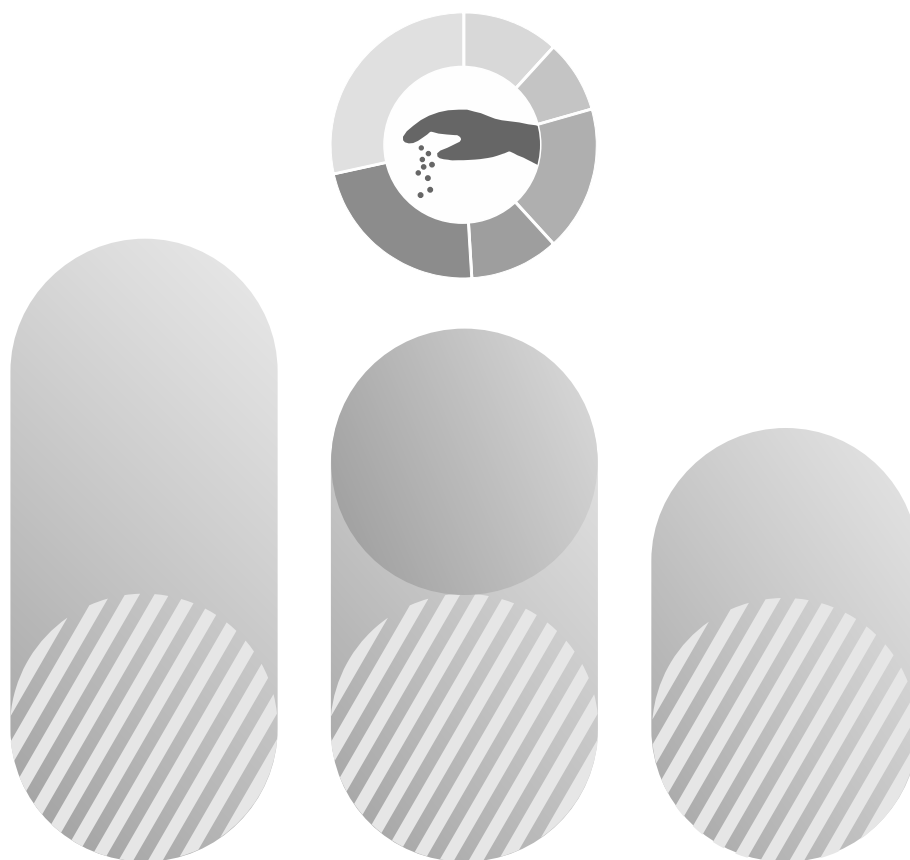




Produkcja upraw rolnych i ogrodniczych w 2018 r.

Production of agricultural and horticultural crops in 2018



Produkcja upraw rolnych i ogrodnich w 2018 r.

Production of agricultural and horticultural crops in 2018

Główny Urząd Statystyczny Statistics Poland

Warszawa Warsaw 2019

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Główny Urząd Statystyczny, Departament Rolnictwa
Statistics Poland, Agriculture Department

Zespół autorski

Editorial team

Stanisław Niszczoła, Kazimierz Dziubiński, Anna Kupidura, Dariusz Miziołek, Robert Pacuszka, Joanna Raczkowska,
Wiesława Rafa

Kierujący

Supervisor

Artur Łączyński

Prace redakcyjne

Editorial work

Dariusz Miziołek

Skład i opracowanie graficzne

Typesetting and graphics

Dariusz Miziołek

ISSN 2353-5180

Publikacja dostępna na stronie internetowej

Publications available on website

stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data — please indicate the source



Zakład Wydawnictw
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji – tel.: (22) 608 32 10, 608 38 10

Zam. XXX/201X/nakł. 180

Przedmowa

Publikacja zawiera podstawowe dane wynikowego szacunku produkcji głównych ziemioplodów rolnych, upraw pastewnych, warzyw gruntowych oraz owoców z drzew i krzewów owocowych oraz plantacji jagodowych w 2018 r. z uwzględnieniem reprezentacyjnych badań w zakresie powierzchni i plonów niektórych upraw.

Do obliczenia wynikowych wielkości produkcji roślinnej wykorzystano dane ze źródeł administracyjnych w zakresie niektórych upraw mających duże znaczenie ekonomiczne.

Dla zilustrowania przemian i tendencji w produkcji roślinnej, dane krajowe z produkcji podstawowych upraw podano w porównaniu z analogicznymi danymi roku poprzedniego.

Publikacja składa się z uwag metodycznych oraz działów zawierających część tabelaryczną.

W uwagach metodycznych, oprócz wyjaśnienia podstawowych kwestii terminologicznych i zakresowych podano informacje o badaniach reprezentacyjnych plonów zbóż i niektórych innych upraw.

Aneks tabelaryczny - zawiera tabelaryczne zestawienie informacji, ujmujące powierzchnię, plony i zbiory podstawowych upraw rolnych i ogrodniczych dla rolnictwa ogółem oraz dla gospodarstw indywidualnych.

Publikacja została opracowana w Wydziale Produkcji Roślinnej i Użytkowania Gruntów.

Dyrektor Departamentu Rolnictwa
Artur Łączyński

Preface

The publication contains basic data regarding the final estimation of the production of main agricultural crops , fodder crops, ground vegetables, and from fruits trees and shrubs as well as berry plantations in 2018, taking into account the results of sample surveys of crop area and yields.

In order to illustrate changes and tendencies in crop output, the national data on main crops output are presented in comparison with the analogous data from previous year.

The publication consists of methodological notes, and sections including tables.

Beside the explanation of basic terminology and scope-related issues, the methodological notes contain information on sample surveys on yields of cereals and other crops.

Statistical tables – includes information in tabular form on area, yields and production of main agricultural and horticultural crops, total for agriculture, for sectors and for private farms.

The publication was prepared in the Crop Production and Land Use Unit.

Director of the Agriculture Department
Artur Łączyński

Spis treści

Contents

Przedmowa	3
<i>Preface</i>	4
Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty	10
<i>Symbols and main abbreviations</i>	10
Aneks tabelaryczny	11
<i>Tabular annex</i>	11
Uwagi metodyczne	86
<i>Methodological notes</i>	88

Tablice

Tables

DZIAŁ I. PRODUKCJA GŁÓWNYCH UPRAW ROLNYCH

SECTION I. MAIN AGRICULTURAL CROPS PRODUCTION

Tablica 1. Powierzchnia, plony i zbiory zbóż	12
<i>Table 1. Area, yields and production of cereals</i>	12
Tablica 2. Powierzchnia, plony i zbiory zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi	13
<i>Table 2. Area, yields and production of basic cereals and cereals mixed</i>	13
Tablica 3. Powierzchnia, plony i zbiory zbóż podstawowych	14
<i>Table 3. Area, yields and production of basic cereals</i>	14
Tablica 4. Powierzchnia, plony i zbiory pszenicy ogółem	15
<i>Table 4. Area, yields and production of wheat in total</i>	15
Tablica 5. Powierzchnia, plony i zbiory pszenicy ozimej	16
<i>Table 5. Area, yields and production of winter wheat</i>	16
Tablica 6. Powierzchnia, plony i zbiory pszenicy jarej	17
<i>Table 6. Area, yields and production of spring wheat</i>	17
Tablica 7. Powierzchnia, plony i zbiory żyta	18
<i>Table 7. Area, yields and production of rye</i>	18
Tablica 8. Powierzchnia, plony i zbiory jęczmienia ogółem	19
<i>Table 8. Area, yields and production of barley in total</i>	19
Tablica 9. Powierzchnia, plony i zbiory jęczmienia ozimego	20
<i>Table 9. Area, yields and production of winter barley</i>	20
Tablica 10. Powierzchnia, plony i zbiory jęczmienia jarego	21
<i>Table 10. Area, yields and production of spring barley</i>	21
Tablica 11. Powierzchnia, plony i zbiory owsa	22
<i>Table 11. Area, yields and production of oats</i>	22
Tablica 12. Powierzchnia, plony i zbiory pszenżyta ogółem	23
<i>Table 12. Area, yields and production of triticale in total</i>	23

Tablica 13. Powierzchnia, plony i zbiory pszenżyta ozimego	24
<i>Table 13. Area, yields and production of winter triticale</i>	<i>24</i>
Tablica 14. Powierzchnia, plony i zbiory pszenżyta jarego	25
<i>Table 14. Area, yields and production of spring triticale</i>	<i>25</i>
Tablica 15. Powierzchnia, plony i zbiory mieszanek zbożowych ogółem	26
<i>Table 15. Area, yields and production of cereals mixed in total</i>	<i>26</i>
Tablica 16. Powierzchnia, plony i zbiory mieszanek zbożowych ozimych	27
<i>Table 16. Area, yields and production of winter cereals mixed</i>	<i>27</i>
Tablica 17. Powierzchnia, plony i zbiory mieszanek zbożowych jarych	28
<i>Table 17. Area, yields and production of spring cereals mixed</i>	<i>28</i>
Tablica 18. Powierzchnia, plony i zbiory kukurydzy na ziarno	29
<i>Table 18. Area, yields and production of maize for grain</i>	<i>29</i>
Tablica 19. Powierzchnia, plony i zbiory gryki	30
<i>Table 19. Area, yields and production of buckwheat</i>	<i>30</i>
Tablica 20. Powierzchnia, plony i zbiory prosa	31
<i>Table 20. Area, yields and production of millet</i>	<i>31</i>
Tablica 21. Powierzchnia, plony i zbiory pozostałych zbożowych	32
<i>Table 21. Area, yields and production of other cereals</i>	<i>32</i>
Tablica 22. Powierzchnia, plony i zbiory ziemniaków	33
<i>Table 22. Area, yields and production of potatoes</i>	<i>33</i>
Tablica 23. Powierzchnia, plony i zbiory buraków cukrowych	34
<i>Table 23. Area, yields and production of sugar beets</i>	<i>34</i>
Tablica 24. Powierzchnia, plony i zbiory roślin oleistych	35
<i>Table 24. Area, yields and production of oilseeds</i>	<i>35</i>
Tablica 25. Powierzchnia, plony i zbiory rzepaku i rzepiku ogółem	36
<i>Table 25. Area, yields and production of rape and turnip rape in total</i>	<i>36</i>
Tablica 26. Powierzchnia, plony i zbiory rzepaku i rzepiku ozimego	37
<i>Table 26. Area, yields and production of winter rape and turnip rape</i>	<i>37</i>
Tablica 27. Powierzchnia, plony i zbiory rzepaku i rzepiku jarego	38
<i>Table 27. Area, yields and production of spring rape and turnip rape</i>	<i>38</i>
Tablica 28. Powierzchnia, plony i zbiory innych oleistych	39
<i>Table 28. Area, yields and production of other oilseeds</i>	<i>39</i>
Tablica 29. Powierzchnia, plony i zbiory strączkowych jadalnych (konsumpcyjnych)	40
<i>Table 29. Area, yields and production of edible pulses</i>	<i>40</i>

DZIAŁ II. PRODUKCJA UPRAW PASTEWNYCH

SECTION II. FODDER CROPS PRODUCTION

Tablica 30. Powierzchnia paszowa	41
<i>Table 30. Area of fodder crops</i>	<i>41</i>
Tablica 31. Powierzchnia, plony i zbiory z łąk trwałych według pokosów	42
<i>Table 31. Area, yields and production of permanent meadows by crop</i>	<i>42</i>
Tablica 32. Struktura zbiorów z łąk trwałych (I + II + III pokos)	42
<i>Table 32. Structure of permanent meadows' production (1st + 2nd + 3rd crop)</i>	<i>42</i>
Tablica 33. Struktura powierzchni łąk trwałych w I pokosie	43
<i>Table 33. Structure of permanent meadows' area in 1st crop</i>	<i>43</i>
Tablica 34. Struktura zbiorów z łąk trwałych w I pokosie	43
<i>Table 34. Structure of permanent meadows' production in 1st crop</i>	<i>43</i>

Tablica 35. Struktura powierzchni łąk trwałych w II pokosie	44
<i>Table 35. Structure of permanent meadows' area in 2nd crop</i>	<i>44</i>
Tablica 36. Struktura zbiorów z łąk trwałych w II pokosie	44
<i>Table 36. Structure of permanent meadows' production in 2nd crop</i>	<i>44</i>
Tablica 37. Struktura powierzchni łąk trwałych w III pokosie	45
<i>Table 37. Structure of permanent meadows' area in 3rd crop</i>	<i>45</i>
Tablica 38. Struktura zbiorów z łąk trwałych w III pokosie	45
<i>Table 38. Structure of permanent meadows' production in 3rd crop</i>	<i>45</i>
Tablica 39. Powierzchnia, plony i zbiory z pastwisk trwałych	46
<i>Table 39. Area, yields and production of permanent pastures</i>	<i>46</i>
Tablica 40. Powierzchnia, plony i zbiory strączkowych pastewnych na zielonkę	47
<i>Table 40. Area, yields and production of pulses for green fodder</i>	<i>47</i>
Tablica 41. Powierzchnia, plony i zbiory koniczyny na zielonkę	48
<i>Table 41. Area, yields and production of clover for green fodder</i>	<i>48</i>
Tablica 42. Powierzchnia, plony i zbiory lucerny na zielonkę	49
<i>Table 42. Area, yields and production of lucerne for green fodder</i>	<i>49</i>
Tablica 43. Powierzchnia, plony i zbiory seradeli i innych motylkowych pastewnych na zielonkę	50
<i>Table 43. Area, yields and production of serradella and other legumes feed plants for green fodder</i>	<i>50</i>
Tablica 44. Powierzchnia, plony i zbiory esparcety na zielonkę	51
<i>Table 44. Area, yields and production of sainfoin for green fodder</i>	<i>51</i>
Tablica 45. Powierzchnia, plony i zbiory innych pastewnych na zielonkę	52
<i>Table 45. Area, yields and production of other feed plants for green fodder</i>	<i>52</i>
Tablica 46. Powierzchnia, plony i zbiory traw polowych na zielonkę	53
<i>Table 46. Area, yields and production of field grasses for green fodder</i>	<i>53</i>
Tablica 47. Powierzchnia, plony i zbiory okopowych pastewnych (bez wysadków)	54
<i>Table 47. Area, yields and production of root plants (excluding plantings)</i>	<i>54</i>
Tablica 48. Powierzchnia, plony i zbiory kukurydzy na zielonkę	55
<i>Table 48. Area, yields and production of maize for green fodder</i>	<i>55</i>
Tablica 49. Powierzchnia, plony i zbiory strączkowych pastewnych na nasiona	56
<i>Table 49. Area, yields and production of feed pulses for seeds</i>	<i>56</i>
Tablica 50. Powierzchnia, plony i zbiory łubinu (białego, wąskolistnego, żółtego) na nasiona	57
<i>Table 50. Area, yields and production of lupine (white, narrow-leaved, yellow) for seeds</i>	<i>57</i>
Tablica 51. Powierzchnia, plony i zbiory koniczyny na nasiona	57
<i>Table 51. Area, yields and production of clover for seeds</i>	<i>57</i>
Tablica 52. Powierzchnia, plony i zbiory lucerny na nasiona	58
<i>Table 52. Area, yields and production of lucerne for seeds</i>	<i>58</i>
Tablica 53. Powierzchnia, plony i zbiory seradeli i innych motylkowych pastewnych na nasiona	58
<i>Table 53. Area, yields and production of serradella and other legumes feed plants for seeds</i>	<i>58</i>
Tablica 54. Powierzchnia, plony i zbiory esparcety na nasiona	59
<i>Table 54. Area, yields and production of sainfoin for seeds</i>	<i>59</i>
Tablica 55. Powierzchnia, plony i zbiory innych pastewnych na nasiona	59
<i>Table 55. Area, yields and production of other feed plants for seeds</i>	<i>59</i>

Tablica 56. Powierzchnia, plony i zbiory traw polowych na nasiona	60
<i>Table 56. Area, yields and production of field grasses for seeds</i>	<i>60</i>
Tablica 57. Powierzchnia nawozów zielonych	60
<i>Table 57. Area of green fertilizer crops</i>	<i>60</i>
DZIAŁ III. PRODUKCJA UPRAW OGRODNICZYCH	
SECTION III. HORTICULTURAL CROPS OUTPUT	
Tablica 58. Zbiory warzyw gruntowych, owoców z drzew i krzewów owocowych oraz plan- tacji jagodowych	61
<i>Table 58. Production of ground vegetables, tree fruits and fruits from fruit bushes and berry plantations</i>	<i>61</i>
Tablica 59. Powierzchnia, plony i zbiory kapusty gruntowej	62
<i>Table 59. Area, yields and production of ground cabbages</i>	<i>62</i>
Tablica 60. Powierzchnia, plony i zbiory kalafiorów gruntowych	63
<i>Table 60. Area, yields and production of ground cauliflowers</i>	<i>63</i>
Tablica 61. Powierzchnia, plony i zbiory cebuli gruntowej	64
<i>Table 61. Area, yields and production of ground onions</i>	<i>64</i>
Tablica 62. Powierzchnia, plony i zbiory marchwi jadalnej gruntowej	65
<i>Table 62. Area, yields and production of ground edible carrot</i>	<i>65</i>
Tablica 63. Powierzchnia, plony i zbiory buraków ćwikłowych gruntowych	66
<i>Table 63. Area, yields and production of ground beetroots</i>	<i>66</i>
Tablica 64. Powierzchnia, plony i zbiory ogórków gruntowych	67
<i>Table 64. Area, yields and production of ground cucumbers</i>	<i>67</i>
Tablica 65. Powierzchnia, plony i zbiory pomidorów gruntowych	68
<i>Table 65. Area, yields and production of ground tomatoes</i>	<i>68</i>
Tablica 66. Powierzchnia, plony i zbiory pozostałych warzyw gruntowych	69
<i>Table 66. Area, yields and production of other ground vegetables</i>	<i>69</i>
Tablica 67. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory jabłek w sadach	70
<i>Table 67. Area of tree crops, yields and production of apples in orchards</i>	<i>70</i>
Tablica 68. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory gruszek w sadach	71
<i>Table 68. Area of tree crops, yields and production of pears in orchards</i>	<i>71</i>
Tablica 69. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory śliwek w sadach	72
<i>Table 69. Area of tree crops, yields and production of plums in orchards</i>	<i>72</i>
Tablica 70. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory wiśni w sadach	73
<i>Table 70. Area of tree crops, yields and production of cherries in orchards</i>	<i>73</i>
Tablica 71. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory czereśni w sadach	74
<i>Table 71. Area of tree crops, yields and production of sweet cherries in orchards</i>	<i>74</i>
Tablica 72. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory pozostałych owoców z drzew w sadach ... orchards	75
<i>Table 72. Area of tree crops, yields and production of other fruits from fruit trees in orchards</i>	<i>75</i>
Tablica 73. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory truskawek i poziomek gruntowych	76
<i>Table 73. Area, yields and production of ground strawberries and wild strawberries</i>	<i>76</i>
Tablica 74. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory malin w sadach	77
<i>Table 74. Area of bush crops, yields and production of raspberries in orchards</i>	<i>77</i>
Tablica 75. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory porzeczek ogółem w sadach	78
<i>Table 75. Area of bush crops, yields and production of currants in total in orchards</i>	<i>78</i>
Tablica 76. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory agrestu w sadach	79
<i>Table 76. Area of bush crops, yields and production of gooseberries in orchards</i>	<i>79</i>

Tablica 77. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory pozostałych owoców z krzewów owocowych i plantacji jagodowych w sadach	80
<i>Table 77. Area of crops, yields and production of other fruits from fruit bushes and berry plantations in orchards</i>	<i>80</i>
Tablica 78. Powierzchnia uprawy, plony i zbiory warzyw gruntowych	81
<i>Table 78. Area, yields and production of ground vegetables</i>	<i>81</i>
Tablica 79. Powierzchnia upraw pod osłonami w cyklu wiosennym w 2018 r.	82
<i>Table 79. Area of crops cultivated under cover in the spring cycle 2018</i>	<i>82</i>
Tablica 80. Zbiory warzyw uprawianych pod osłonami w 2018 r.	82
<i>Table 80. Production of vegetables cultivated under cover 2018</i>	<i>82</i>
Tablica 81. Powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach	83
<i>Table 81. Area under cultivation of fruit trees in orchards</i>	<i>83</i>
Tablica 82. Plony owoców z drzew owocowych w sadach	83
<i>Table 82. Yields of fruit from fruit trees in orchards</i>	<i>83</i>
Tablica 83. Zbiory owoców z drzew owocowych w sadach	83
<i>Table 83. Production of fruit from fruit trees in orchards</i>	<i>83</i>
Tablica 84. Powierzchnia uprawy jabłoni i zbiory jabłek w sadach według odmian w 2018 r.	84
<i>Table 84. Area of apple trees and production of apples in orchards, by varieties in 2018 ...</i>	<i>84</i>
Tablica 85. Powierzchnia uprawy plantacji jagodowych oraz krzewów owocowych w sadach	85
<i>Table 85. Area under cultivation of berry plantations and fruit bushes in orchards</i>	<i>85</i>
Tablica 86. Plony owoców z plantacji jagodowych oraz krzewów owocowych w sadach	85
<i>Table 86. Yields of fruit from berry plantations and fruit bushes in orchards</i>	<i>85</i>
Tablica 87. Zbiory owoców z plantacji jagodowych oraz krzewów owocowych w sadach	85
<i>Table 87. Production of fruit from berry plantations and fruit bushes in orchards</i>	<i>85</i>

Objaśnienia znaków umownych i i ważniejsze skróty

Symbols and main abbreviations

Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Description</i>
p. proc.	punkt procentowy
tys.	tysiąc
mln	milion
ha	hektar
r.	rok
cd.	ciąg dalszy
dok.	dokończenie
tabl.	tablica
Znak #	dane ukryte ze względu na tajemnicę statystyczną
Kreska (-)	zjawisko nie wystąpiło
Zero (0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5
Kropka (.)	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych
Znak x	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe
„W tym”	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy

ANEKS TABELARYCZNY

DZIAŁ I. PRODUKCJA GŁÓWNYCH UPRAW ROLNYCH**TABL. 1. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY ZBÓŻ**

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	7 806 310	34,3	267 797 821	102,7	81,7	83,9
Dolnośląskie	485 617	44,2	21 465 263	91,5	85,0	77,8
Kujawsko-pomorskie	679 888	36,1	24 559 586	110,1	77,6	85,5
Lubelskie	789 509	38,7	30 562 648	95,2	88,2	83,9
Lubuskie	197 530	27,7	5 472 560	99,9	61,6	61,5
Łódzkie	615 771	30,1	18 507 752	98,1	82,9	81,1
Małopolskie	213 726	38,5	8 228 976	96,4	94,8	91,5
Mazowieckie	1 064 554	28,9	30 739 657	116,9	88,1	102,9
Opolskie	318 000	50,9	16 195 236	94,6	87,0	82,4
Podkarpackie	226 307	39,0	8 825 960	98,6	99,7	98,4
Podlaskie	448 527	24,4	10 947 310	107,0	78,2	83,8
Pomorskie	422 859	34,9	14 776 261	105,3	81,5	86,0
Śląskie	211 257	37,5	7 914 695	100,4	85,2	85,5
Świętokrzyskie	231 109	30,3	7 010 529	94,2	92,9	87,8
Warmińsko-mazurskie	385 872	32,6	12 575 455	104,6	82,7	86,4
Wielkopolskie	1 078 337	33,2	35 784 305	103,0	73,3	75,4
Zachodniopomorskie	437 447	32,5	14 231 628	107,1	74,5	79,9
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	7 217 281	32,9	237 608 181	102,8	81,8	84,2
Dolnośląskie	413 713	42,3	17 495 030	91,8	84,9	77,9
Kujawsko-pomorskie	631 582	34,9	22 020 047	110,3	78,4	86,5
Lubelskie	774 703	38,5	29 803 459	95,3	88,3	84,1
Lubuskie	175 014	26,5	4 634 980	100,9	60,1	60,6
Łódzkie	609 744	29,9	18 216 240	98,1	82,8	81,1
Małopolskie	203 688	37,3	7 604 280	95,2	94,0	89,5
Mazowieckie	1 050 725	28,6	30 055 531	117,1	88,3	103,4
Opolskie	247 158	46,6	11 513 411	93,1	85,7	79,8
Podkarpackie	220 288	38,6	8 504 825	98,4	99,7	98,1
Podlaskie	442 407	24,2	10 705 118	107,0	78,3	83,9
Pomorskie	367 691	32,6	11 973 039	105,4	82,5	86,8
Śląskie	197 855	35,8	7 091 089	100,5	84,4	85,0
Świętokrzyskie	229 122	30,2	6 929 756	94,2	93,2	87,9
Warmińsko-mazurskie	344 914	31,3	10 801 018	104,3	83,2	86,9
Wielkopolskie	967 494	31,4	30 347 947	103,4	72,9	75,2
Zachodniopomorskie	341 183	29,1	9 912 411	107,6	74,2	79,8

TABL. 2. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY ZBÓŻ PODSTAWOWYCH Z MIESZANKAMI ZBOŻOWYMI

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	7 064 666	32,3	227 927 015	101,8	80,8	82,1
Dolnośląskie	409 952	41,2	16 874 745	91,4	83,9	76,6
Kujawsko-pomorskie	585 896	33,0	19 322 971	107,5	76,4	82,0
Lubelskie	744 587	38,1	28 347 627	94,9	87,8	83,3
Lubuskie	170 220	26,7	4 548 160	99,8	63,6	63,5
Łódzkie	582 045	28,7	16 685 757	97,0	81,5	79,0
Małopolskie	190 932	34,3	6 552 316	97,5	93,5	91,1
Mazowieckie	973 807	26,6	25 878 697	115,2	86,4	99,4
Opolskie	270 084	48,2	13 010 180	93,6	86,7	81,1
Podkarpackie	194 286	32,7	6 350 408	97,4	93,7	91,1
Podlaskie	424 229	23,3	9 903 300	105,9	77,9	82,7
Pomorskie	404 240	34,9	14 092 961	106,3	80,8	85,9
Śląskie	190 967	35,9	6 857 915	100,4	87,1	87,5
Świętokrzyskie	219 717	29,9	6 569 662	94,6	92,9	87,7
Warmińsko-mazurskie	367 559	32,1	11 789 954	103,7	81,7	84,7
Wielkopolskie	927 549	30,0	27 825 544	100,4	71,6	71,9
Zachodniopomorskie	408 596	32,6	13 316 818	106,6	73,1	78,0
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	6 587 633	31,2	205 426 446	101,9	81,0	82,6
Dolnośląskie	354 594	39,7	14 062 103	91,6	84,1	76,9
Kujawsko-pomorskie	552 608	32,4	17 891 828	107,4	77,3	82,9
Lubelskie	731 705	37,9	27 730 940	95,0	87,7	83,4
Lubuskie	152 703	25,8	3 932 223	101,1	62,2	62,8
Łódzkie	577 521	28,6	16 510 252	97,1	81,5	79,2
Małopolskie	183 879	33,4	6 150 740	96,6	92,8	89,7
Mazowieckie	962 984	26,4	25 406 750	115,4	86,6	99,8
Opolskie	215 535	44,5	9 592 479	92,8	86,4	80,1
Podkarpackie	189 589	32,4	6 140 947	97,1	93,6	90,9
Podlaskie	419 622	23,3	9 759 775	106,0	78,5	83,1
Pomorskie	353 720	32,9	11 625 582	106,1	81,6	86,4
Śląskie	180 415	34,8	6 275 160	100,4	87,4	87,7
Świętokrzyskie	217 788	29,8	6 491 650	94,6	92,8	87,9
Warmińsko-mazurskie	330 524	31,0	10 247 096	103,7	82,7	85,7
Wielkopolskie	844 006	28,6	24 156 597	100,5	71,1	71,7
Zachodniopomorskie	320 440	29,5	9 452 324	107,8	73,4	79,0

TABL. 3. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY ZBÓŻ PODSTAWOWYCH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	6 072 122	33,4	202 871 924	100,2	81,3	81,4
Dolnośląskie	388 546	41,9	16 260 996	90,5	84,3	76,2
Kujawsko-pomorskie	515 631	33,8	17 449 239	105,2	76,8	80,9
Lubelskie	675 911	38,9	26 313 490	95,6	87,4	83,7
Lubuskie	158 562	27,3	4 321 139	96,1	64,4	61,8
Łódzkie	477 712	29,1	13 882 471	94,3	81,7	77,0
Małopolskie	164 358	35,3	5 800 827	96,4	93,9	90,6
Mazowieckie	774 850	26,9	20 856 740	113,0	86,5	97,7
Opolskie	247 976	49,6	12 308 562	91,7	87,5	80,3
Podkarpackie	169 471	33,3	5 644 191	95,8	94,1	90,3
Podlaskie	259 023	24,2	6 269 283	105,9	79,6	84,3
Pomorskie	363 036	36,1	13 115 574	105,0	81,5	85,7
Śląskie	172 423	36,5	6 288 953	98,5	87,7	86,3
Świętokrzyskie	197 000	30,4	5 985 469	92,5	93,0	85,9
Warmińsko-mazurskie	326 891	33,0	10 793 172	103,8	81,9	85,1
Wielkopolskie	788 490	31,2	24 633 439	99,7	72,9	72,8
Zachodniopomorskie	392 242	33,0	12 948 379	104,4	73,7	76,8
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	5 598 176	32,2	180 447 891	100,2	81,7	81,9
Dolnośląskie	333 392	40,4	13 455 980	90,5	84,5	76,4
Kujawsko-pomorskie	482 556	33,2	16 021 693	104,9	77,9	81,8
Lubelskie	663 188	38,8	25 700 675	95,7	87,8	83,9
Lubuskie	141 615	26,3	3 720 531	97,2	62,8	61,0
Łódzkie	473 227	29,0	13 707 911	94,4	81,9	77,1
Małopolskie	157 332	34,3	5 400 260	95,3	93,2	89,0
Mazowieckie	764 223	26,7	20 389 945	113,1	86,7	98,2
Opolskie	193 442	46,0	8 891 172	90,4	87,5	79,0
Podkarpackie	164 780	33,0	5 434 877	95,5	94,3	90,1
Podlaskie	254 495	24,1	6 126 981	106,1	80,3	85,0
Pomorskie	312 759	34,1	10 653 575	104,5	82,6	86,1
Śląskie	161 920	35,2	5 707 656	98,4	87,6	86,4
Świętokrzyskie	195 075	30,3	5 907 627	92,4	93,2	86,0
Warmińsko-mazurskie	290 254	31,9	9 259 803	103,9	83,1	86,3
Wielkopolskie	705 327	29,7	20 974 772	99,7	72,8	72,7
Zachodniopomorskie	304 591	29,9	9 094 433	105,1	73,8	77,5

TABL. 4. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY PSZENICY OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	2 417 227	40,6	98 203 154	101,1	83,2	84,2
Dolnośląskie	249 647	45,0	11 240 853	94,9	83,6	79,4
Kujawsko-pomorskie	249 233	38,3	9 552 305	117,3	76,3	89,6
Lubelskie	319 654	47,1	15 071 272	99,2	89,9	89,1
Lubuskie	52 105	31,1	1 622 169	92,3	64,4	59,5
Łódzkie	110 409	34,9	3 851 480	89,5	81,9	73,4
Małopolskie	96 722	38,0	3 679 907	105,2	92,5	97,5
Mazowieckie	172 193	32,0	5 503 638	100,3	87,0	87,1
Opolskie	140 470	55,7	7 828 830	93,0	88,6	82,4
Podkarpackie	90 799	37,3	3 383 061	93,4	96,9	90,4
Podlaskie	48 624	28,7	1 395 692	89,2	83,4	74,3
Pomorskie	174 418	45,6	7 959 084	109,0	83,8	91,4
Śląskie	69 665	43,0	2 992 567	97,5	89,2	86,8
Świętokrzyskie	76 843	33,9	2 606 321	90,3	94,2	85,1
Warmińsko-mazurskie	156 333	38,0	5 941 912	109,1	81,7	89,2
Wielkopolskie	236 706	38,6	9 131 906	111,9	76,4	85,5
Zachodniopomorskie	173 406	37,2	6 442 157	98,3	71,5	70,2
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	2 124 887	39,0	82 795 839	101,9	84,4	85,9
Dolnośląskie	211 075	43,3	9 144 980	96,4	83,8	80,8
Kujawsko-pomorskie	225 752	37,5	8 467 617	118,5	78,3	92,9
Lubelskie	313 016	46,9	14 692 921	99,4	89,8	89,4
Lubuskie	46 240	29,7	1 374 652	94,6	62,7	59,3
Łódzkie	108 458	34,7	3 759 665	89,4	82,2	73,4
Małopolskie	91 562	36,9	3 375 098	104,0	92,3	95,8
Mazowieckie	166 405	31,3	5 201 028	100,4	87,7	87,9
Opolskie	100 941	51,5	5 194 180	91,9	88,3	81,1
Podkarpackie	88 368	36,8	3 248 637	93,1	96,8	90,2
Podlaskie	46 523	28,2	1 312 224	89,4	84,9	75,9
Pomorskie	141 752	43,2	6 119 075	110,4	85,5	94,4
Śląskie	62 649	41,0	2 570 775	97,6	89,3	87,1
Świętokrzyskie	75 997	33,8	2 565 624	90,3	94,4	85,2
Warmińsko-mazurskie	133 426	36,5	4 874 382	112,3	83,5	93,8
Wielkopolskie	195 196	36,1	7 055 711	116,3	77,6	90,3
Zachodniopomorskie	117 527	32,7	3 839 270	100,5	69,9	70,1

TABL.7. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY ŻYTA

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	893 962	24,2	21 668 837	102,4	79,1	81,0
Dolnośląskie	15 335	30,9	473 708	90,3	83,3	75,3
Kujawsko-pomorskie	62 257	24,6	1 533 198	98,8	78,1	77,2
Lubelskie	48 310	26,2	1 265 838	108,7	82,6	89,9
Lubuskie	27 431	23,0	629 713	90,8	67,8	61,5
Łódzkie	118 104	23,1	2 731 308	92,6	82,5	76,5
Małopolskie	4 324	28,8	124 524	132,9	92,6	122,9
Mazowieckie	183 402	22,5	4 129 461	119,6	85,9	102,6
Opolskie	8 778	35,1	308 330	92,3	85,6	79,1
Podkarpackie	9 839	25,3	249 021	99,5	90,4	90,0
Podlaskie	70 036	20,5	1 436 448	139,4	80,7	112,7
Pomorskie	49 340	25,3	1 249 998	83,0	78,1	64,9
Śląskie	22 907	26,7	611 537	116,6	87,5	102,0
Świętokrzyskie	13 789	24,1	332 194	96,0	94,9	91,2
Warmińsko-mazurskie	34 087	26,5	901 963	96,4	81,3	78,3
Wielkopolskie	160 812	22,8	3 672 404	93,9	68,3	64,1
Zachodniopomorskie	65 211	31,0	2 019 192	100,8	88,1	88,5
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	860 796	23,9	20 552 918	102,7	79,4	81,4
Dolnośląskie	13 162	30,0	394 860	89,7	82,4	74,0
Kujawsko-pomorskie	59 888	24,3	1 455 278	98,3	77,9	76,5
Lubelskie	46 762	26,0	1 215 812	109,7	83,9	92,0
Lubuskie	24 454	22,6	552 660	91,6	66,9	61,3
Łódzkie	117 351	23,1	2 710 808	92,6	82,5	76,4
Małopolskie	4 218	28,7	121 057	137,2	96,3	132,2
Mazowieckie	182 373	22,5	4 103 393	119,8	85,9	102,9
Opolskie	7 675	34,3	263 253	89,5	86,2	77,1
Podkarpackie	9 225	25,5	235 238	100,0	90,7	90,7
Podlaskie	69 463	20,5	1 423 992	139,3	80,7	112,5
Pomorskie	46 312	24,8	1 148 538	82,9	78,7	65,3
Śląskie	22 535	26,4	594 924	117,2	86,8	101,8
Świętokrzyskie	13 726	24,1	330 797	96,1	94,9	91,2
Warmińsko-mazurskie	32 309	26,2	846 496	97,4	81,9	79,8
Wielkopolskie	153 572	22,4	3 440 013	94,1	67,9	63,9
Zachodniopomorskie	57 771	29,7	1 715 799	99,9	87,9	87,8

TABL. 9. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY JĘCZMIENIA OZIMEGO

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	202 930	37,8	7 678 405	106,8	80,3	85,9
Dolnośląskie	22 391	41,5	930 059	105,7	81,9	86,5
Kujawsko-pomorskie	9 799	33,5	328 241	102,2	77,0	78,8
Lubelskie	10 021	43,1	431 417	85,8	93,1	79,9
Lubuskie	12 397	27,5	340 711	111,4	61,2	68,1
Łódzkie	7 585	31,9	241 740	92,3	87,4	80,6
Małopolskie	4 906	38,2	187 428	100,1	96,5	96,5
Mazowieckie	10 423	30,4	317 355	105,0	91,0	95,8
Opolskie	27 029	47,7	1 289 554	102,7	84,7	87,1
Podkarpackie	4 709	33,1	155 921	117,6	90,2	106,1
Podlaskie	5 002	26,9	134 644	181,5	81,8	148,6
Pomorskie	9 140	36,1	329 728	121,9	83,4	101,5
Śląskie	6 473	40,6	262 703	76,4	87,7	66,9
Świętokrzyskie	4 019	33,0	132 584	75,5	94,0	70,9
Warmińsko-mazurskie	3 799	31,3	118 987	103,5	80,7	83,5
Wielkopolskie	48 173	37,2	1 792 257	122,4	77,8	95,3
Zachodniopomorskie	17 064	40,1	685 076	106,9	68,2	73,0
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	170 083	35,8	6 095 338	106,3	81,9	87,1
Dolnośląskie	18 050	38,3	691 315	108,5	81,5	88,4
Kujawsko-pomorskie	8 898	32,5	289 185	98,3	77,9	76,6
Lubelskie	9 301	42,4	394 362	85,7	93,8	80,4
Lubuskie	10 324	26,1	269 456	117,2	59,5	69,7
Łódzkie	7 400	31,7	234 580	91,2	87,6	79,9
Małopolskie	4 641	36,8	170 789	100,5	97,4	97,8
Mazowieckie	9 922	30,1	298 652	102,1	90,7	92,6
Opolskie	21 814	45,3	988 174	103,3	87,5	90,3
Podkarpackie	4 514	32,2	145 351	116,1	89,9	104,4
Podlaskie	4 995	26,9	134 366	185,3	82,8	153,4
Pomorskie	7 524	34,2	257 321	117,1	84,4	98,9
Śląskie	5 448	38,7	210 838	73,5	89,6	65,8
Świętokrzyskie	3 914	32,6	127 596	74,9	94,5	70,7
Warmińsko-mazurskie	3 437	30,3	104 141	105,4	83,2	87,8
Wielkopolskie	41 289	36,0	1 486 404	124,0	79,5	98,5
Zachodniopomorskie	8 612	34,0	292 808	97,4	65,0	63,3

TABL. 11. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY OWSA

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	497 224	23,5	11 660 512	101,2	78,9	79,6
Dolnośląskie	15 211	29,3	446 335	85,2	84,0	71,6
Kujawsko-pomorskie	12 959	23,1	299 349	126,4	70,0	88,4
Lubelskie	75 298	25,1	1 889 229	99,1	78,4	77,6
Lubuskie	7 535	17,7	133 256	88,4	55,0	48,5
Łódzkie	48 104	24,2	1 163 680	107,2	79,9	85,7
Małopolskie	16 565	25,8	427 068	93,5	94,2	88,1
Mazowieckie	100 179	22,1	2 217 107	103,4	87,0	89,9
Opolskie	6 105	32,0	195 243	107,1	83,1	89,0
Podkarpackie	22 091	26,0	573 699	98,7	90,0	88,6
Podlaskie	40 850	19,6	802 402	93,3	71,3	66,5
Pomorskie	29 315	21,4	627 668	107,5	64,7	69,5
Śląskie	15 369	31,0	476 652	123,6	87,8	108,6
Świętokrzyskie	13 358	23,3	311 298	86,8	97,1	84,3
Warmińsko-mazurskie	24 507	25,4	622 934	110,4	83,6	92,4
Wielkopolskie	36 668	21,0	769 314	84,4	64,4	54,3
Zachodniopomorskie	33 110	21,3	705 278	125,1	71,2	89,1
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	482 697	23,4	11 289 792	100,9	79,1	79,7
Dolnośląskie	14 201	29,8	423 190	84,7	85,1	72,1
Kujawsko-pomorskie	11 634	22,5	261 765	126,1	71,7	90,4
Lubelskie	74 910	25,1	1 880 241	99,2	78,4	77,8
Lubuskie	6 847	17,2	117 768	85,4	53,1	45,3
Łódzkie	47 803	24,2	1 156 833	107,8	80,1	86,4
Małopolskie	16 304	25,6	417 382	93,7	94,8	88,8
Mazowieckie	99 340	22,1	2 195 414	103,3	87,0	89,9
Opolskie	5 827	31,4	182 968	109,5	82,2	90,0
Podkarpackie	21 504	26,1	561 254	97,5	90,3	88,1
Podlaskie	40 234	19,7	792 610	93,2	71,4	66,5
Pomorskie	28 166	21,4	602 752	108,5	65,2	70,8
Śląskie	15 144	30,9	467 950	125,0	87,8	109,8
Świętokrzyskie	13 188	23,2	305 962	87,0	97,1	84,5
Warmińsko-mazurskie	21 910	25,0	547 750	106,8	82,5	88,1
Wielkopolskie	34 325	20,9	717 393	82,7	64,9	53,7
Zachodniopomorskie	31 360	21,0	658 560	125,0	71,2	89,0

TABL. 12. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY PSZENŻYTA OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	1 287 969	31,7	40 856 694	95,3	80,7	76,9
Dolnośląskie	44 290	37,6	1 665 449	91,2	83,6	76,1
Kujawsko-pomorskie	85 443	33,9	2 892 973	85,7	77,2	66,1
Lubelskie	135 972	33,2	4 515 184	91,2	82,0	74,7
Lubuskie	42 947	30,3	1 302 231	97,4	68,4	66,7
Łódzkie	131 485	31,8	4 179 217	88,9	82,4	73,2
Małopolskie	20 539	31,8	653 908	83,9	98,1	82,3
Mazowieckie	235 761	28,4	6 699 302	114,5	87,4	100,2
Opolskie	31 660	40,2	1 273 273	88,6	83,6	74,1
Podkarpackie	22 374	30,4	680 069	91,1	95,6	87,0
Podlaskie	76 867	27,0	2 075 858	103,7	83,3	86,5
Pomorskie	58 257	30,8	1 795 219	94,3	81,9	77,3
Śląskie	33 443	33,8	1 131 575	88,2	87,1	77,0
Świętokrzyskie	47 724	29,1	1 390 363	95,6	92,4	88,4
Warmińsko-mazurskie	62 757	31,9	1 999 504	88,0	79,9	70,3
Wielkopolskie	198 745	33,4	6 647 422	92,7	73,9	68,6
Zachodniopomorskie	59 705	32,7	1 955 147	95,9	79,4	76,1
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	1 235 414	31,4	38 782 142	95,0	80,9	77,0
Dolnośląskie	41 177	37,6	1 547 617	90,2	83,7	75,5
Kujawsko-pomorskie	82 639	33,7	2 782 370	85,3	77,5	66,0
Lubelskie	134 394	33,2	4 464 359	91,0	82,0	74,7
Lubuskie	38 402	29,6	1 135 870	97,2	66,8	64,9
Łódzkie	130 649	31,7	4 146 803	89,0	82,3	73,3
Małopolskie	19 961	31,0	618 099	82,6	96,9	79,8
Mazowieckie	234 270	28,4	6 649 807	114,6	87,7	100,5
Opolskie	29 867	39,9	1 191 731	88,7	83,5	74,1
Podkarpackie	22 053	30,3	669 005	90,9	95,6	86,9
Podlaskie	75 973	27,0	2 048 421	103,6	84,1	87,0
Pomorskie	53 300	30,1	1 604 700	94,0	82,0	77,1
Śląskie	32 680	33,6	1 098 243	87,8	87,7	76,9
Świętokrzyskie	47 405	29,1	1 380 889	95,5	92,4	88,4
Warmińsko-mazurskie	58 156	31,6	1 837 024	87,1	80,8	70,3
Wielkopolskie	182 083	32,6	5 942 108	92,0	73,8	68,0
Zachodniopomorskie	52 405	31,8	1 665 096	94,8	80,1	75,9

TABL. 16. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY MIESZANEK ZBOŻOWYCH OZIMYCH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	76 971	28,2	2 171 054	105,8	82,0	86,8
Dolnośląskie	1 062	34,1	36 189	105,5	95,8	100,9
Kujawsko-pomorskie	2 989	30,9	92 252	48,1	79,6	38,3
Lubelskie	1 544	31,0	47 864	26,0	96,9	25,2
Lubuskie	1 109	24,3	26 994	175,2	69,8	122,5
Łódzkie	13 299	29,4	390 985	174,7	84,7	148,0
Małopolskie	2 389	31,0	74 038	73,5	96,9	71,2
Mazowieckie	20 784	27,3	567 431	155,5	89,5	139,1
Opolskie	2 193	27,6	60 527	128,9	77,3	99,8
Podkarpackie	2 393	30,9	73 922	80,8	94,8	76,6
Podlaskie	1 854	22,0	40 804	73,3	66,3	48,6
Pomorskie	5 412	28,6	154 963	118,0	83,1	98,1
Śląskie	1 416	31,7	44 887	83,5	90,6	75,6
Świętokrzyskie	3 236	28,2	91 255	103,7	95,3	98,8
Warmińsko-mazurskie	2 486	28,5	70 896	93,1	86,6	80,6
Wielkopolskie	14 161	27,0	382 269	102,1	68,4	69,8
Zachodniopomorskie	644	24,5	15 778	40,6	76,6	31,0
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	76 201	28,2	2 146 236	105,4	82,0	86,3
Dolnośląskie	886	32,9	29 149	88,0	92,4	81,3
Kujawsko-pomorskie	2 927	31,2	91 322	49,0	80,8	39,6
Lubelskie	1 544	31,0	47 864	26,0	96,9	25,2
Lubuskie	1 094	24,5	26 803	180,8	70,6	127,7
Łódzkie	13 293	29,4	390 814	174,9	84,7	148,2
Małopolskie	2 388	31,0	74 028	73,5	96,9	71,2
Mazowieckie	20 774	27,3	567 130	155,6	89,5	139,3
Opolskie	2 193	27,6	60 527	129,3	77,5	100,2
Podkarpackie	2 391	30,9	73 882	80,7	94,8	76,5
Podlaskie	1 848	22,0	40 656	73,2	66,3	48,5
Pomorskie	5 340	28,6	152 724	117,0	83,1	97,2
Śląskie	1 416	31,7	44 887	83,9	90,3	75,8
Świętokrzyskie	3 236	28,2	91 255	103,7	95,3	98,8
Warmińsko-mazurskie	2 239	28,2	63 140	84,0	85,5	71,8
Wielkopolskie	13 988	26,9	376 277	101,5	67,9	69,0
Zachodniopomorskie	644	24,5	15 778	40,6	76,6	31,0

TABL.17. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY MIESZANEK ZBOŻOWYCH JARYCH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	915 573	25,0	22 884 037	113,4	77,6	88,1
Dolnośląskie	20 344	28,4	577 560	112,4	81,1	91,2
Kujawsko-pomorskie	67 276	26,5	1 781 480	138,4	73,6	101,8
Lubelskie	67 132	29,6	1 986 273	94,3	87,1	82,1
Lubuskie	10 549	19,0	200 027	213,9	63,1	134,6
Łódzkie	91 034	26,5	2 412 301	106,0	80,8	85,6
Małopolskie	24 185	28,0	677 451	109,6	90,3	99,1
Mazowieckie	178 173	25,0	4 454 526	122,0	85,3	104,1
Opolskie	19 915	32,2	641 091	120,5	81,5	98,2
Podkarpackie	22 422	28,2	632 295	113,7	89,0	101,1
Podlaskie	163 352	22,0	3 593 213	106,4	75,9	80,7
Pomorskie	35 792	23,0	822 424	119,3	72,6	86,5
Śląskie	17 128	30,6	524 075	127,1	84,3	107,2
Świętokrzyskie	19 481	25,3	492 938	121,2	95,1	115,3
Warmińsko-mazurskie	38 182	24,2	925 886	103,7	78,1	81,1
Wielkopolskie	124 898	22,5	2 809 836	105,1	61,8	65,0
Zachodniopomorskie	15 710	22,4	352 661	265,1	73,9	196,4
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	913 256	25,0	22 832 319	113,3	77,6	88,1
Dolnośląskie	20 316	28,4	576 974	112,4	81,1	91,2
Kujawsko-pomorskie	67 125	26,5	1 778 813	138,4	73,6	101,9
Lubelskie	66 973	29,6	1 982 401	94,2	87,1	82,0
Lubuskie	9 994	18,5	184 889	213,3	59,3	126,5
Łódzkie	91 001	26,5	2 411 527	106,0	80,8	85,7
Małopolskie	24 159	28,0	676 452	109,7	90,3	99,1
Mazowieckie	177 987	25,0	4 449 675	121,9	85,3	104,0
Opolskie	19 900	32,2	640 780	120,4	81,5	98,2
Podkarpackie	22 418	28,2	632 188	113,7	89,0	101,1
Podlaskie	163 279	22,0	3 592 138	106,5	75,9	80,8
Pomorskie	35 621	23,0	819 283	120,7	72,8	87,8
Śląskie	17 079	30,6	522 617	127,1	84,3	107,1
Świętokrzyskie	19 477	25,3	492 768	121,3	95,1	115,4
Warmińsko-mazurskie	38 031	24,3	924 153	103,6	78,4	81,2
Wielkopolskie	124 691	22,5	2 805 548	105,3	61,8	65,1
Zachodniopomorskie	15 205	22,5	342 113	256,6	74,3	190,6

TABL.18. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY KUKURYDZY NA ZIARNO

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	645 405	59,9	38 640 280	114,8	83,8	96,1
Dolnośląskie	68 032	66,1	4 494 388	91,3	90,2	82,3
Kujawsko-pomorskie	93 441	56,0	5 230 105	131,4	77,2	101,4
Lubelskie	27 073	71,3	1 930 243	86,0	105,5	90,8
Lubuskie	21 552	41,1	886 436	102,1	52,8	54,0
Łódzkie	29 610	59,9	1 773 960	127,2	85,9	109,3
Małopolskie	22 577	74,1	1 673 088	91,7	102,5	94,0
Mazowieckie	81 950	58,0	4 753 412	145,7	87,6	127,6
Opolskie	46 224	68,0	3 142 668	98,5	88,8	87,5
Podkarpackie	26 644	89,8	2 392 083	97,8	124,9	122,1
Podlaskie	19 087	52,3	997 314	127,7	74,4	94,9
Pomorskie	9 291	62,0	575 916	110,6	89,0	98,3
Śląskie	18 222	56,5	1 028 894	100,8	73,8	74,3
Świętokrzyskie	5 181	61,3	317 398	89,7	102,5	91,9
Warmińsko-mazurskie	13 020	55,4	721 435	133,4	95,8	127,8
Wielkopolskie	147 815	53,7	7 931 776	124,7	73,5	91,5
Zachodniopomorskie	15 686	50,4	791 164	155,6	91,3	142,3
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	537 641	57,6	30 992 231	117,1	82,4	96,5
Dolnośląskie	52 081	64,2	3 343 600	92,7	89,0	82,5
Kujawsko-pomorskie	78 525	52,5	4 122 563	137,9	77,2	106,4
Lubelskie	25 186	71,0	1 788 206	85,4	106,0	90,5
Lubuskie	17 106	39,1	668 845	102,3	50,2	51,3
Łódzkie	28 269	58,7	1 659 390	127,9	84,9	108,6
Małopolskie	19 595	74,0	1 450 030	86,9	102,8	89,3
Mazowieckie	79 187	57,4	4 545 334	148,0	87,6	129,7
Opolskie	30 126	62,5	1 882 875	92,0	83,7	77,0
Podkarpackie	25 340	90,0	2 280 600	97,2	125,0	121,5
Podlaskie	17 710	50,8	899 668	126,9	72,1	91,5
Pomorskie	5 047	48,0	242 256	183,4	85,7	157,2
Śląskie	15 397	51,2	788 326	101,1	67,5	68,2
Świętokrzyskie	5 151	61,2	315 241	89,7	102,5	91,9
Warmińsko-mazurskie	9 886	50,2	496 277	129,1	94,0	121,4
Wielkopolskie	120 652	51,1	6 165 317	131,4	71,2	93,5
Zachodniopomorskie	8 383	41,0	343 703	146,7	81,8	120,0

TABL. 19. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY GRYKI

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	78 201	12,0	935 986	100,2	82,8	82,7
Dolnośląskie	6 454	12,0	77 151	84,1	78,4	65,5
Kujawsko-pomorskie	250	7,9	1 979	26,5	65,3	17,3
Lubelskie	16 877	16,0	269 937	133,2	88,4	117,9
Lubuskie	2 695	7,3	19 749	96,6	54,1	52,5
Łódzkie	3 290	11,1	36 471	97,1	72,1	70,0
Małopolskie	155	17,2	2 661	22,0	103,0	22,7
Mazowieckie	5 645	10,7	60 253	78,5	87,0	68,1
Opolskie	360	14,8	5 334	151,9	70,1	106,6
Podkarpackie	4 965	15,6	77 364	212,1	102,6	217,9
Podlaskie	5 203	9,0	46 624	137,5	77,6	105,9
Pomorskie	8 168	10,5	86 034	70,5	70,5	49,9
Śląskie	1 911	12,8	24 424	107,0	90,1	96,2
Świętokrzyskie	2 240	11,9	26 656	107,1	78,8	84,4
Warmińsko-mazurskie	5 179	12,1	62 623	112,0	81,8	91,4
Wielkopolskie	2 681	8,9	23 895	70,1	66,4	46,6
Zachodniopomorskie	12 128	9,5	114 831	97,8	79,2	77,0
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	74 541	12,1	903 286	100,0	83,4	83,3
Dolnośląskie	5 879	12,0	70 548	85,0	78,9	67,1
Kujawsko-pomorskie	148	7,6	1 125	18,6	60,8	11,3
Lubelskie	16 842	16,0	269 472	133,3	88,4	117,8
Lubuskie	2 329	7,4	17 235	86,8	54,4	47,3
Łódzkie	3 128	11,2	35 034	93,4	72,3	67,5
Małopolskie	152	17,1	2 599	21,6	102,4	22,1
Mazowieckie	5 405	10,4	56 212	79,8	84,6	67,4
Opolskie	334	15,4	5 144	231,9	68,8	159,5
Podkarpackie	4 947	15,6	77 173	213,0	102,6	218,6
Podlaskie	5 067	9,0	45 603	140,2	76,3	107,0
Pomorskie	7 764	10,8	83 851	69,7	72,0	50,2
Śląskie	1 886	12,8	24 141	108,5	90,8	98,5
Świętokrzyskie	2 240	11,9	26 656	108,1	78,3	84,6
Warmińsko-mazurskie	4 487	12,8	57 434	99,6	85,3	85,0
Wielkopolskie	2 610	9,0	23 490	72,1	69,2	49,9
Zachodniopomorskie	11 323	9,5	107 569	98,2	79,2	77,8

TABL. 21. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY POZOSTAŁYCH ZBOŻOWYCH ^{a)}

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	4 317	17,4	75 164	178,4	139,2	248,7
Dolnośląskie	1 128	16,2	18 274	637,3	107,3	683,7
Kujawsko-pomorskie	2	23,0	46	X	X	X
Lubelskie	-	-	-	-	-	-
Lubuskie	962	5,0	4 810	X	X	X
Łódzkie	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-
Opolskie	1050	30,0	31500	X	X	X
Podkarpackie	13	21,5	280	X	X	X
Podlaskie	-	-	-	-	-	-
Pomorskie	1066	18,0	19188	68,8	225	154,7
Śląskie	1	30,0	30	0,9	92,9	0,9
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-mazurskie	-	-	-	-	-	-
Wielkopolskie	95	10,9	1 036	125	55	68
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-	-
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	4 317	17,4	75 164	181,3	142,6	258,4
Dolnośląskie	1 128	16,2	18 274	637,3	107,3	683,7
Kujawsko-pomorskie	2	23,0	46	X	X	X
Lubelskie	-	-	-	-	-	-
Lubuskie	962	5,0	4810	X	X	X
Łódzkie	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-
Opolskie	1050	30,0	31500	X	X	X
Podkarpackie	13	21,5	280	X	X	X
Podlaskie	-	-	-	-	-	-
Pomorskie	1066	18,0	19188	68,8	225	154,7
Śląskie	1	30,0	30	0,9	92,9	0,9
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-mazurskie	-	-	-	-	-	-
Wielkopolskie	95	10,9	1036	125,0	54,5	68,2
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-	-

a) Amarantus, kanar, żyto stuletnie, komosa ryżowa

TABL. 22. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY ZIEMNIAKÓW ^{a)}

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	297 484	251	74 781 839	90,3	90,0	81,5
Dolnośląskie	19 720	284	5 594 505	121,2	81,1	98,1
Kujawsko-pomorskie	27 870	214	5 956 916	115,8	73,8	85,4
Lubelskie	17 316	280	4 846 470	76,1	96,9	73,7
Lubuskie	3 140	200	626 968	104,4	63,1	65,8
Łódzkie	30 662	252	7 719 544	73,8	92,6	68,2
Małopolskie	23 724	245	5 813 931	97,1	111,4	108,1
Mazowieckie	33 475	260	8 720 237	82,5	92,9	76,6
Opolskie	7 379	332	2 449 251	124,3	92,7	115,1
Podkarpackie	27 577	243	6 700 856	99,7	91,7	91,4
Podlaskie	6 750	270	1 821 602	39,6	103,8	41,1
Pomorskie	21 867	258	5 648 626	119,7	88,7	106,4
Śląskie	7 555	236	1 784 012	88,9	106,8	95,0
Świętokrzyskie	13 910	242	3 366 011	77,5	108,5	84,1
Warmińsko-mazurskie	9 002	189	1 699 737	119,3	76,5	91,1
Wielkopolskie	31 917	249	7 955 539	74,1	80,8	59,9
Zachodniopomorskie	15 620	261	4 077 634	146,6	86,7	127,2

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	282 014	247	69 650 011	89,9	90,1	80,9
Dolnośląskie	17 915	280	5 016 200	125,7	81,2	102,0
Kujawsko-pomorskie	26 768	210	5 621 280	117,2	72,4	84,8
Lubelskie	17 277	280	4 837 560	76,0	96,9	73,7
Lubuskie	2 965	200	593 000	103,2	64,5	66,6
Łódzkie	29 871	250	7 467 750	73,3	91,9	67,4
Małopolskie	23 711	245	5 809 195	97,1	111,4	108,1
Mazowieckie	33 037	260	8 589 620	82,3	92,9	76,4
Opolskie	5 170	323	1 669 910	137,5	97,9	134,6
Podkarpackie	27 562	243	6 697 566	99,6	91,7	91,4
Podlaskie	6 722	270	1 814 940	39,5	103,8	41,0
Pomorskie	17 569	235	4 128 715	123,0	90,4	111,2
Śląskie	7 530	236	1 777 080	88,9	106,8	94,9
Świętokrzyskie	13 908	242	3 365 736	77,5	108,5	84,1
Warmińsko-mazurskie	8 459	181	1 531 079	121,3	73,6	89,2
Wielkopolskie	29 631	240	7 111 440	72,9	79,2	57,7
Zachodniopomorskie	13 919	260	3 618 940	154,8	85,2	132,0

a) łącznie z powierzchnią i produkcją w ogrodach przydomowych

TABL. 25. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY RZEPAKU I RZEPIKU OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		

OGÓŁEM

Polska	845 105	26,1	22 024 178	92,4	88,5	81,7
Dolnośląskie	125 531	28,0	3 510 125	103,4	90,0	93,0
Kujawsko-pomorskie	63 681	22,2	1 414 306	64,3	71,6	46,1
Lubelskie	112 185	29,9	3 359 711	133,3	91,4	122,1
Lubuskie	31 547	20,8	657 381	93,3	78,8	73,7
Łódzkie	21 247	24,3	516 208	98,3	83,5	82,0
Małopolskie	10 792	30,2	326 420	113,1	99,0	112,2
Mazowieckie	34 064	34,6	1 177 085	73,8	137,8	101,8
Opolskie	77 480	32,0	2 478 650	108,8	101,9	110,9
Podkarpackie	26 560	26,0	690 480	118,0	107,4	126,5
Podlaskie	17 957	26,6	478 033	115,7	80,9	93,6
Pomorskie	61 494	25,5	1 566 776	76,7	78,7	60,4
Śląskie	25 257	22,3	564 349	126,8	76,4	97,0
Świętokrzyskie	12 061	17,6	212 378	160,6	58,7	94,4
Warmińsko-mazurskie	46 381	22,3	1 033 842	68,5	79,1	54,1
Wielkopolskie	98 905	23,1	2 281 854	90,6	81,6	73,8
Zachodniopomorskie	79 963	22,0	1 756 580	76,3	84,9	64,7

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	672 141	25,5	17 127 911	96,0	87,3	83,8
Dolnośląskie	102 291	27,0	2 765 178	106,1	87,4	92,8
Kujawsko-pomorskie	51 558	21,6	1 111 750	63,3	70,6	44,7
Lubelskie	107 118	30,0	3 209 508	136,4	91,5	124,8
Lubuskie	25 651	19,9	509 727	95,2	74,3	70,6
Łódzkie	19 754	24,0	473 564	98,0	82,8	81,1
Małopolskie	7 936	29,2	231 738	111,2	98,3	109,1
Mazowieckie	31 212	35,5	1 107 778	73,9	146,7	108,4
Opolskie	51 245	30,5	1 560 938	117,0	100,0	116,7
Podkarpackie	25 000	25,7	642 627	120,0	108,0	129,7
Podlaskie	16 704	27,0	450 225	120,3	83,1	99,8
Pomorskie	46 787	25,6	1 196 999	78,8	80,5	63,4
Śląskie	20 816	20,0	417 045	133,0	70,9	94,5
Świętokrzyskie	11 591	17,0	197 532	164,9	57,2	94,7
Warmińsko-mazurskie	35 905	21,8	782 826	69,6	80,7	56,2
Wielkopolskie	67 644	21,4	1 449 729	92,4	74,6	69,1
Zachodniopomorskie	50 929	20,0	1 020 747	82,2	79,7	65,7

TABL. 26. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY RZEPAKU I RZEPIKU OZIMEGO

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		

OGÓŁEM

Polska	812 711	26,3	21 403 099	92,4	88,6	81,9
Dolnośląskie	123 231	28,0	3 452 489	104,7	89,7	94,1
Kujawsko-pomorskie	61 337	22,1	1 357 419	66,4	70,8	47,2
Lubelskie	111 104	29,9	3 326 969	135,2	90,6	122,7
Lubuskie	30 904	21,1	650 604	93,0	79,6	73,9
Łódzkie	20 380	24,5	499 739	98,5	83,3	82,0
Małopolskie	10 347	30,6	316 176	112,7	99,7	112,1
Mazowieckie	31 440	34,9	1 097 907	78,1	137,4	107,5
Opolskie	76 828	32,0	2 460 252	109,4	101,9	111,5
Podkarpackie	25 220	26,1	658 850	115,8	107,4	124,6
Podlaskie	17 850	26,7	476 005	127,1	78,8	100,1
Pomorskie	56 761	25,9	1 467 987	73,1	79,7	58,1
Śląskie	24 804	22,4	555 273	132,2	75,7	100,0
Świętokrzyskie	11 833	17,6	207 696	166,1	57,9	96,0
Warmińsko-mazurskie	42 503	22,7	965 905	65,2	79,9	52,1
Wielkopolskie	93 737	23,9	2 242 258	86,3	84,5	72,8
Zachodniopomorskie	74 432	22,4	1 667 570	74,3	84,8	63,1

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	647 121	25,8	16 674 409	96,6	87,5	84,5
Dolnośląskie	100 564	27,1	2 725 284	107,6	87,4	94,1
Kujawsko-pomorskie	50 257	21,5	1 080 526	66,4	69,8	46,4
Lubelskie	106 698	30,0	3 200 940	138,8	90,9	126,2
Lubuskie	25 047	20,1	503 445	94,5	74,7	70,6
Łódzkie	18 892	24,2	457 186	98,0	82,6	80,9
Małopolskie	7 553	29,5	222 814	109,3	98,3	107,4
Mazowieckie	29 127	35,6	1 036 880	79,9	145,9	116,6
Opolskie	50 821	30,5	1 550 041	118,2	99,7	117,8
Podkarpackie	23 751	25,8	612 776	117,9	108,4	127,8
Podlaskie	16 613	27,0	448 551	133,8	80,6	107,8
Pomorskie	42 646	26,0	1 108 796	74,9	81,3	60,9
Śląskie	20 385	20,0	408 339	140,1	69,9	98,1
Świętokrzyskie	11 364	17,0	192 878	171,0	56,5	96,4
Warmińsko-mazurskie	33 052	22,2	733 754	66,3	81,6	54,1
Wielkopolskie	63 305	22,6	1 427 756	87,0	78,7	68,3
Zachodniopomorskie	47 046	20,5	964 443	80,6	79,5	64,0

TABL. 27. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY RZEPAKU I RZEPIKU JAREGO

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		

OGÓŁEM

Polska	32 394	19,2	621 079	92,2	80,3	74,0
Dolnośląskie	2 300	25,1	57 636	60,7	91,9	55,6
Kujawsko-pomorskie	2 344	24,3	56 887	35,6	83,8	29,8
Lubelskie	1 081	30,3	32 742	55,4	142,3	78,7
Lubuskie	643	10,5	6 777	106,3	55,9	59,5
Łódzkie	867	19,0	16 469	93,5	85,6	80,0
Małopolskie	445	23,0	10 244	121,6	93,1	113,4
Mazowieckie	2 624	30,2	79 178	44,5	131,9	58,6
Opolskie	652	28,2	18 398	66,2	101,8	67,4
Podkarpackie	1 340	23,6	31 630	180,3	103,1	185,6
Podlaskie	107	19,0	2 028	7,3	79,2	5,7
Pomorskie	4 733	20,9	98 789	183,0	76,6	140,2
Śląskie	453	20,0	9 076	39,1	86,6	33,9
Świętokrzyskie	228	20,5	4 682	59,2	92,3	54,8
Warmińsko-mazurskie	3 878	17,5	67 937	152,2	79,5	121,0
Wielkopolskie	5 168	7,7	39 596	950,0	30,0	283,5
Zachodniopomorskie	5 531	16,1	89 010	120,1	103,2	123,6

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	25 020	18,1	453 502	82,3	77,4	63,8
Dolnośląskie	1 727	23,1	39 894	57,5	82,5	47,4
Kujawsko-pomorskie	1 301	24,0	31 224	22,5	87,3	19,7
Lubelskie	420	20,4	8 568	25,7	93,6	24,0
Lubuskie	604	10,4	6 282	131,9	54,7	72,2
Łódzkie	862	19,0	16 378	99,3	86,4	85,8
Małopolskie	383	23,3	8 924	169,5	105,9	179,5
Mazowieckie	2 085	34,0	70 898	36,0	147,8	53,4
Opolskie	424	25,7	10 897	53,0	95,5	50,6
Podkarpackie	1 249	23,9	29 851	182,9	101,7	186,0
Podlaskie	91	18,4	1 674	6,2	76,7	4,7
Pomorskie	4 141	21,3	88 203	166,4	78,9	131,2
Śląskie	431	20,2	8 706	39,2	88,2	34,6
Świętokrzyskie	227	20,5	4 654	59,1	92,3	54,6
Warmińsko-mazurskie	2 853	17,2	49 072	162,8	85,1	138,7
Wielkopolskie	4 339	5,1	21 973	1028,2	21,7	221,6
Zachodniopomorskie	3 883	14,5	56 304	109,1	107,4	117,2

TABL. 28. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY INNYCH OLEISTYCH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	46 059	14,6	670 537	110,4	83,9	92,3
Dolnośląskie	2 994	13,8	41 333	56,0	73,8	41,3
Kujawsko-pomorskie	2 064	10,4	21 456	69,6	73,2	50,8
Lubelskie	9 029	18,4	165 782	109,4	87,6	95,8
Lubuskie	2 866	9,5	27 182	87,6	74,2	64,9
Łódzkie	4 517	12,9	58 379	285,3	89,6	256,0
Małopolskie	1 610	18,5	29 814	109,1	77,7	85,0
Mazowieckie	5 647	13,7	77 313	144,1	103,0	148,1
Opolskie	1 326	18,8	24 950	54,7	82,8	45,3
Podkarpackie	2 510	19,2	48 265	92,1	103,8	95,8
Podlaskie	1 258	9,2	11 604	166,8	71,9	120,6
Pomorskie	591	10,8	6 387	65,4	84,4	55,2
Śląskie	940	13,6	12 815	137,2	85,0	116,8
Świętokrzyskie	1 986	15,2	30 139	175,9	95,0	166,7
Warmińsko-mazurskie	3 683	15,3	56 324	246,0	93,3	228,8
Wielkopolskie	3 043	11,9	36 173	111,5	65,0	72,3
Zachodniopomorskie	1 995	11,3	22 621	96,4	81,9	79,1
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	41 879	14,6	612 447	111,4	86,4	96,4
Dolnośląskie	2 162	14,1	30 421	46,4	79,2	36,7
Kujawsko-pomorskie	1 989	10,5	20 836	69,5	72,4	50,2
Lubelskie	8 935	18,4	164 674	109,5	87,2	95,8
Lubuskie	2 420	9,4	22 657	82,7	81,0	66,9
Łódzkie	4 446	13,0	57 713	286,8	89,0	255,4
Małopolskie	1 440	18,5	26 641	114,6	78,4	89,8
Mazowieckie	5 585	13,7	76 330	145,0	103,8	149,8
Opolskie	1 097	17,9	19 658	74,3	98,9	73,4
Podkarpackie	2 384	19,1	45 598	93,3	102,7	96,0
Podlaskie	1 201	9,1	10 945	160,3	71,1	113,7
Pomorskie	581	10,8	6 284	68,6	80,6	55,5
Śląskie	913	13,5	12 349	139,8	84,4	118,2
Świętokrzyskie	1 935	15,3	29 568	176,2	93,3	164,7
Warmińsko-mazurskie	2 777	16,4	45 586	269,9	93,2	252,3
Wielkopolskie	2 179	10,4	22 734	114,7	62,3	71,8
Zachodniopomorskie	1 835	11,1	20 453	90,2	79,3	71,9

DZIAŁ II. PRODUKCJA UPRAW PASTEWNYCH

TABL. 30. POWIERZCHNIA PASZOWA

Wyszczególnienie	Ogółem w ha	Trwałe użytki zielone w ha	Polowe uprawy pastewne użytkowane na paszę	
			w ha	w % powierzchni zasiewów
OGÓŁEM				
Polska	4 164 143	3 149 837	1 014 306	9,4
Dolnośląskie	152 390	131 994	20 396	2,9
Kujawsko-pomorskie	187 069	99 558	87 511	9,1
Lubelskie	261 743	215 476	46 267	4,2
Lubuskie	115 003	101 271	13 732	5,0
Łódzkie	216 697	150 633	66 064	8,4
Małopolskie	251 504	238 361	13 143	4,6
Mazowieckie	753 884	592 277	161 607	11,6
Opolskie	54 810	37 413	17 397	3,9
Podkarpackie	201 980	190 232	11 748	3,8
Podlaskie	573 490	380 254	193 236	28,4
Pomorskie	170 602	127 131	43 471	7,2
Śląskie	100 110	81 704	18 406	6,8
Świętokrzyskie	117 682	98 136	19 546	6,3
Warmińsko-mazurskie	418 865	314 380	104 485	17,5
Wielkopolskie	398 552	237 574	160 978	10,9
Zachodniopomorskie	189 762	153 443	36 319	5,8
w tym gospodarstwa indywidualne				
Polska	3 952 243	3 020 573	931 670	9,4
Dolnośląskie	138 239	123 154	15 085	2,6
Kujawsko-pomorskie	171 064	92 509	78 555	8,9
Lubelskie	252 952	208 591	44 361	4,1
Lubuskie	102 095	92 501	9 594	4,1
Łódzkie	214 157	148 613	65 544	8,5
Małopolskie	247 421	234 991	12 430	4,5
Mazowieckie	746 062	586 395	159 667	11,6
Opolskie	44 789	33 541	11 248	3,4
Podkarpackie	189 080	178 456	10 624	3,5
Podlaskie	569 513	376 935	192 578	28,6
Pomorskie	154 264	120 399	33 865	6,6
Śląskie	96 367	79 120	17 247	6,8
Świętokrzyskie	116 532	97 395	19 137	6,2
Warmińsko-mazurskie	390 792	294 765	96 027	18,3
Wielkopolskie	357 106	219 334	137 772	10,7
Zachodniopomorskie	161 810	133 874	27 936	5,8

TABL. 35. STRUKTURA POWIERZCHNI ŁĄK TRWAŁYCH W II POKOSIE

Wyszczególnienie	Ogółem	z tego łąki						
		z których trawę zebrano				użytkowane jako pastwiska	skoszone lecz nie zebrane	nie eksploatowane
		w postaci siana	jako zielonkę na:					
			kiszenie	bieżące skarmianie				
w procentach powierzchni łąk								
Polska	100,0	42,6	17,7	9,2	13,3	3,0	14,1	
Dolnośląskie	100,0	29,7	8,3	10,8	18,5	4,2	28,5	
Kujawsko-pomorskie	100,0	41,5	20,2	12,9	14,0	1,9	9,4	
Lubelskie	100,0	71,5	2,1	7,1	3,4	12,0	3,9	
Lubuskie	100,0	29,0	5,5	8,9	16,0	2,2	38,4	
Łódzkie	100,0	55,5	6,2	14,0	13,4	0,9	10,0	
Małopolskie	100,0	45,5	7,2	12,6	20,0	2,1	12,5	
Mazowieckie	100,0	46,7	27,2	8,1	9,6	0,5	7,9	
Opolskie	100,0	27,0	26,4	10,6	9,4	6,3	20,3	
Podkarpackie	100,0	54,6	4,9	5,9	13,4	5,8	15,5	
Podlaskie	100,0	33,9	34,1	5,7	13,7	3,2	9,3	
Pomorskie	100,0	32,8	16,2	12,0	18,6	3,9	16,5	
Śląskie	100,0	41,4	14,4	11,1	13,9	3,3	16,0	
Świętokrzyskie	100,0	55,4	9,7	9,0	9,8	1,2	14,9	
Warmińsko-mazurskie	100,0	30,1	23,5	15,1	23,9	1,8	5,5	
Wielkopolskie	100,0	34,5	25,1	5,3	4,2	1,1	29,8	
Zachodniopomorskie	100,0	27,2	9,5	8,2	21,8	3,8	29,5	

TABL. 36. STRUKTURA ZBIORÓW Z ŁĄK TRWAŁYCH W II POKOSIE

Wyszczególnienie	Ogółem	z tego łąki				
		z których trawę zebrano				użytkowane jako pastwiska
		w postaci siana	jako zielonkę z przeznaczeniem na:			
			kiszenie	bieżące skarmianie		
w procentach zbiorów z łąk						
Polska	100,0	55,5	19,7	10,6	14,2	
Dolnośląskie	100,0	47,0	11,3	16,9	24,9	
Kujawsko-pomorskie	100,0	53,7	16,2	15,6	14,5	
Lubelskie	100,0	85,6	2,4	8,4	3,7	
Lubuskie	100,0	47,6	9,6	17,3	25,5	
Łódzkie	100,0	62,2	7,4	15,9	14,4	
Małopolskie	100,0	55,9	8,4	13,9	21,8	
Mazowieckie	100,0	52,5	29,6	8,0	9,9	
Opolskie	100,0	53,5	24,1	11,9	10,6	
Podkarpackie	100,0	71,1	6,4	7,2	15,3	
Podlaskie	100,0	40,9	41,7	5,7	11,6	
Pomorskie	100,0	55,6	16,0	10,8	17,6	
Śląskie	100,0	51,3	17,3	14,1	17,4	
Świętokrzyskie	100,0	65,6	12,0	10,8	11,6	
Warmińsko-mazurskie	100,0	37,2	25,9	15,3	21,6	
Wielkopolskie	100,0	50,2	37,8	6,9	5,1	
Zachodniopomorskie	100,0	37,1	12,7	15,1	35,2	

TABL. 37. STRUKTURA POWIERZCHNI ŁĄK TRWAŁYCH W III POKOSIE

Wyszczególnienie	Ogółem	z tego łąki					
		z których trawę zebrano			użytkowane jako pastwiska	skoszone lecz nie zebrane	nie eksploatowane
		w postaci siana	jako zielonkę na:				
			kiszenie	bieżące skarmianie			
w procentach powierzchni łąk							
Polska	100,0	22,8	14,4	11,7	22,9	1,9	26,3
Dolnośląskie	100,0	12,8	5,9	7,1	21,9	2,9	49,4
Kujawsko-pomorskie	100,0	26,2	16,5	14,0	16,9	0,9	25,6
Lubelskie	100,0	29,7	0,2	6,0	9,6	0,8	53,7
Lubuskie	100,0	9,7	3,9	8,2	16,9	2,2	59,1
Łódzkie	100,0	25,1	6,1	21,4	27,1	0,4	20,0
Małopolskie	100,0	15,3	3,1	16,4	39,7	1,0	24,5
Mazowieckie	100,0	31,1	25,9	11,9	18,9	0,4	11,8
Opolskie	100,0	16,2	24,0	10,6	13,7	2,5	33,1
Podkarpackie	100,0	16,0	1,6	5,8	17,5	3,4	55,7
Podlaskie	100,0	20,5	23,5	10,0	32,6	3,1	10,3
Pomorskie	100,0	25,8	16,7	15,2	22,1	4,5	15,7
Śląskie	100,0	23,2	11,6	14,9	19,4	4,0	27,0
Świętokrzyskie	100,0	22,7	5,1	12,5	21,4	2,1	36,1
Warmińsko-mazurskie	100,0	9,7	17,6	18,6	41,2	1,8	11,0
Wielkopolskie	100,0	30,0	22,1	8,1	7,2	1,8	30,8
Zachodniopomorskie	100,0	26,0	9,9	8,3	21,9	3,4	30,5

TABL. 38. STRUKTURA ZBIORÓW Z ŁĄK TRWAŁYCH W III POKOSIE

Wyszczególnienie	Ogółem	z tego łąki			
		z których trawę zebrano			użytkowane jako pastwiska
		w postaci siana	jako zielonkę z przeznaczeniem na:		
			kiszenie	bieżące skarmianie	
w procentach zbiorów z łąk					
Polska	100,0	37,4	20,8	15,7	26,1
Dolnośląskie	100,0	30,7	11,3	15,5	42,4
Kujawsko-pomorskie	100,0	41,9	15,5	21,3	21,2
Lubelskie	100,0	67,7	0,6	13,6	18,2
Lubuskie	100,0	36,5	7,4	21,6	34,4
Łódzkie	100,0	30,5	8,4	27,7	33,3
Małopolskie	100,0	26,3	5,0	20,5	48,3
Mazowieckie	100,0	39,8	31,9	12,2	16,1
Opolskie	100,0	39,5	32,3	13,3	14,9
Podkarpackie	100,0	46,0	3,1	13,7	37,2
Podlaskie	100,0	27,6	31,4	11,4	29,6
Pomorskie	100,0	56,3	14,5	10,9	18,2
Śląskie	100,0	38,6	16,6	22,4	22,4
Świętokrzyskie	100,0	35,0	9,4	20,6	35,0
Warmińsko-mazurskie	100,0	16,8	23,0	21,7	38,5
Wielkopolskie	100,0	55,3	27,7	9,9	7,1
Zachodniopomorskie	100,0	43,8	16,5	13,8	25,9

TABL. 39. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY Z PASTWISK TRWAŁYCH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	395 375	157	62 058 969	105,5	85,8	90,6
Dolnośląskie	19 382	137	2 646 135	100,3	89,5	89,4
Kujawsko-pomorskie	13 304	160	2 129 016	86,5	75,1	64,9
Lubelskie	10 429	166	1 730 965	75,1	96,5	72,7
Lubuskie	12 998	146	1 902 328	161,4	78,1	126,1
Łódzkie	11 539	197	2 271 482	92,2	97,0	89,6
Małopolskie	18 978	149	2 819 470	103,0	91,4	94,1
Mazowieckie	55 836	141	7 880 812	92,8	83,9	77,9
Opolskie	3 291	157	517 978	98,5	83,5	82,3
Podkarpackie	20 918	140	2 931 430	95,9	100,7	96,7
Podlaskie	55 686	193	10 766 900	123,0	86,2	106,4
Pomorskie	22 644	123	2 794 369	112,5	67,6	76,2
Śląskie	6 247	209	1 306 259	86,4	86,7	74,9
Świętokrzyskie	4 143	152	627 971	75,6	98,7	74,6
Warmińsko-mazurskie	97 781	160	15 616 585	110,9	85,1	94,4
Wielkopolskie	19 417	153	2 960 122	112,8	81,0	91,0
Zachodniopomorskie	22 782	139	3 157 147	123,1	88,5	108,4
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	365 294	162	59 073 270	105,8	85,3	90,3
Dolnośląskie	17 509	140	2 451 260	104,6	80,9	84,7
Kujawsko-pomorskie	12 348	165	2 037 420	86,0	75,0	64,5
Lubelskie	9 397	170	1 597 490	73,4	97,7	71,7
Lubuskie	12 092	152	1 837 984	157,2	79,6	125,1
Łódzkie	11 184	199	2 225 616	91,3	96,6	88,2
Małopolskie	18 079	152	2 748 008	102,1	91,6	93,5
Mazowieckie	54 598	141	7 698 318	92,3	82,9	76,6
Opolskie	2 419	159	384 621	112,2	81,5	91,5
Podkarpackie	16 542	145	2 398 590	102,8	99,3	102,1
Podlaskie	54 823	196	10 745 308	123,6	86,3	106,7
Pomorskie	20 591	131	2 697 421	109,3	69,3	75,7
Śląskie	5 675	222	1 259 850	86,3	90,2	77,9
Świętokrzyskie	3 970	154	611 380	75,5	96,9	73,2
Warmińsko-mazurskie	90 198	165	14 882 670	111,4	85,1	94,7
Wielkopolskie	16 223	156	2 530 788	110,0	78,4	86,2
Zachodniopomorskie	19 646	151	2 966 546	125,9	88,3	111,2

TABL. 41. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY KONICZYNY NA ZIELONKĘ

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	31 526	232	7 312 389	80,5	89,6	72,2
Dolnośląskie	1 281	228	291 726	94,0	73,5	69,0
Kujawsko-pomorskie	1 564	236	368 295	77,9	90,4	70,4
Lubelskie	5 127	319	1 636 828	169,5	108,1	183,6
Lubuskie	506	119	59 945	54,2	55,3	29,8
Łódzkie	1 283	231	296 111	133,0	92,8	123,4
Małopolskie	1 550	250	386 783	71,8	97,3	69,8
Mazowieckie	3 390	193	654 870	90,1	88,5	79,7
Opolskie	126	246	30 975	82,4	78,8	64,9
Podkarpackie	1 680	259	435 615	76,9	97,0	74,8
Podlaskie	1 835	207	379 700	40,7	74,2	30,2
Pomorskie	1 163	205	237 791	35,1	87,6	30,6
Śląskie	360	300	108 000	63,3	101,4	64,2
Świętokrzyskie	1 760	239	419 936	89,2	90,9	81,0
Warmińsko-mazurskie	7 241	209	1 509 660	88,0	74,6	65,6
Wielkopolskie	1 169	233	272 085	145,9	79,0	115,0
Zachodniopomorskie	1 491	150	224 069	46,5	82,0	38,1
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	30 328	236	7 141 437	80,9	90,8	73,2
Dolnośląskie	1 251	226	282 726	127,3	82,2	104,6
Kujawsko-pomorskie	1 517	228	345 876	76,5	87,7	67,1
Lubelskie	5 107	320	1 634 240	169,4	108,5	183,8
Lubuskie	315	155	48 825	34,9	69,8	24,4
Łódzkie	1 281	231	295 911	133,0	92,8	123,4
Małopolskie	1 533	249	381 717	74,6	95,4	71,2
Mazowieckie	3 357	193	647 901	90,1	89,4	80,5
Opolskie	75	277	20 775	49,0	88,8	43,5
Podkarpackie	1 606	262	420 772	77,6	98,1	76,1
Podlaskie	1 800	209	376 200	40,1	74,9	30,0
Pomorskie	1 131	203	229 593	35,6	85,3	30,3
Śląskie	360	300	108 000	64,4	100,3	64,6
Świętokrzyskie	1 749	239	418 011	89,2	90,5	80,8
Warmińsko-mazurskie	6 790	215	1 459 850	88,3	73,6	65,0
Wielkopolskie	1 072	238	255 136	159,1	83,5	132,8
Zachodniopomorskie	1 384	156	215 904	44,6	85,2	38,1

TABL. 42. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY LUCERNY NA ZIELONKĘ

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	56 011	247	13 850 556	91,8	81,0	74,6
Dolnośląskie	1 689	235	396 103	142,2	76,1	107,8
Kujawsko-pomorskie	8 780	219	1 921 652	77,2	74,0	57,2
Lubelskie	2 389	336	801 877	93,2	110,5	102,9
Lubuskie	1 525	146	222 048	103,7	60,6	62,7
Łódzkie	2 993	297	888 585	102,6	88,9	91,2
Małopolskie	803	275	220 931	73,0	97,9	71,5
Mazowieckie	5 295	201	1 064 295	149,3	81,7	121,8
Opolskie	1 954	345	674 877	98,5	96,6	95,3
Podkarpackie	601	254	152 741	186,6	99,2	185,4
Podlaskie	2 815	253	711 267	96,1	88,2	84,8
Pomorskie	1 660	256	424 168	88,2	108,0	95,2
Śląskie	1 081	301	325 470	76,7	94,1	72,3
Świętokrzyskie	2 315	247	572 421	61,3	88,2	54,2
Warmińsko-mazurskie	4 807	239	1 149 754	97,9	80,7	79,1
Wielkopolskie	15 991	260	4 158 240	87,6	76,5	67,1
Zachodniopomorskie	1 313	127	166 127	95,9	54,0	51,7
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	43 453	258	11 225 771	90,6	84,0	76,2
Dolnośląskie	1 031	242	249 502	162,1	83,7	135,7
Kujawsko-pomorskie	6 627	227	1 504 329	73,0	79,6	58,2
Lubelskie	2 338	340	794 920	96,0	109,7	105,3
Lubuskie	734	196	143 864	89,4	69,3	61,9
Łódzkie	2 883	303	873 549	104,4	92,1	96,2
Małopolskie	709	265	187 885	69,2	95,7	66,2
Mazowieckie	5 295	201	1 064 295	151,2	82,7	125,0
Opolskie	657	336	220 752	92,9	94,9	88,2
Podkarpackie	519	259	134 421	300,0	87,8	263,4
Podlaskie	2 811	253	711 183	96,5	87,8	84,8
Pomorskie	748	245	183 260	125,9	90,7	114,3
Śląskie	903	320	288 960	82,4	97,6	80,4
Świętokrzyskie	2 166	254	550 164	59,3	89,4	53,0
Warmińsko-mazurskie	4 289	254	1 089 406	98,2	82,5	81,0
Wielkopolskie	10 862	287	3 117 394	82,3	81,8	67,3
Zachodniopomorskie	881	127	111 887	90,1	50,6	45,6

TABL. 44. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY ESPARCETY NA ZIELONKĘ

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	113	185	20 905	47,1	88,9	41,8
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-pomorskie	-	-	-	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	X	X	X
Lubuskie	-	-	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	X	X	X
Podkarpackie	-	-	-	X	X	X
Podlaskie	113	185	20 905	X	X	X
Pomorskie	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-mazurskie	-	-	-	X	X	X
Wielkopolskie	-	-	-	X	X	X
Zachodniopomorskie	-	-	-	X	X	X
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	113	185	20 905	52,3	93,4	48,9
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-pomorskie	-	-	-	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	X	X	X
Lubuskie	-	-	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	X	X	X
Podkarpackie	-	-	-	X	X	X
Podlaskie	113	185	20 905	X	X	X
Pomorskie	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-mazurskie	-	-	-	X	X	X
Wielkopolskie	-	-	-	X	X	X
Zachodniopomorskie	-	-	-	X	X	X

TABL. 46. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY TRAW POLOWYCH NA ZIELONKĘ

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	209 322	195	40 723 369	100,2	78,0	78,0
Dolnośląskie	2 491	196	488 010	61,3	94,2	57,9
Kujawsko-pomorskie	7 714	208	1 605 825	81,2	81,9	66,5
Lubelskie	6 469	274	1 770 725	180,3	98,6	177,9
Lubuskie	2 763	131	360 494	89,5	57,2	51,1
Łódzkie	10 675	241	2 571 427	167,9	87,6	147,3
Małopolskie	3 899	203	789 414	44,0	98,5	43,3
Mazowieckie	16 362	179	2 921 774	83,3	84,8	70,4
Opolskie	1 803	212	382 333	127,2	69,1	87,9
Podkarpackie	4 754	190	902 659	70,4	92,7	65,1
Podlaskie	74 272	197	14 628 258	98,4	69,4	68,2
Pomorskie	14 309	182	2 597 596	98,4	70,5	69,2
Śląskie	2 669	227	606 685	117,5	93,8	110,5
Świętokrzyskie	2 096	182	381 798	92,6	81,3	75,4
Warmińsko-mazurskie	37 663	180	6 789 335	132,1	79,6	105,3
Wielkopolskie	7 377	221	1 633 590	83,3	81,5	67,9
Zachodniopomorskie	14 006	164	2 293 446	102,4	85,0	87,1
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	197 843	196	38 760 361	99,8	77,5	77,2
Dolnośląskie	1 510	169	255 190	61,0	82,4	50,3
Kujawsko-pomorskie	6 936	215	1 491 240	82,1	79,6	65,4
Lubelskie	5 575	298	1 661 350	159,2	106,4	169,4
Lubuskie	2 541	135	343 035	100,8	62,8	63,3
Łódzkie	10 667	241	2 570 747	171,6	86,4	148,3
Małopolskie	3 791	201	761 991	43,4	98,0	42,5
Mazowieckie	16 270	179	2 912 330	83,1	84,8	70,5
Opolskie	646	195	125 970	122,1	80,2	98,0
Podkarpackie	4 558	189	861 462	72,2	90,4	65,3
Podlaskie	74 236	197	14 624 492	98,3	69,4	68,2
Pomorskie	12 899	188	2 425 012	97,6	71,2	69,5
Śląskie	2 603	228	593 484	119,6	94,6	113,2
Świętokrzyskie	2 055	182	374 010	92,4	80,9	74,7
Warmińsko-mazurskie	35 086	184	6 455 824	130,7	79,7	104,1
Wielkopolskie	6 312	223	1 407 576	82,4	79,6	65,6
Zachodniopomorskie	12 158	156	1 896 648	99,3	76,8	76,3

TABL. 47. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY OKOPOWYCH PASTEWNYCH (bez wysadków)

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	5 220	390	2 034 515	66,7	86,5	57,7
Dolnośląskie	395	388	153 157	115,5	89,6	103,5
Kujawsko-pomorskie	479	371	177 751	57,4	75,9	43,6
Lubelskie	363	501	181 720	37,2	91,4	34,0
Lubuskie	20	339	6 785	31,3	75,2	23,5
Łódzkie	237	405	96 015	40,9	86,7	35,5
Małopolskie	460	395	181 900	51,4	95,6	49,2
Mazowieckie	409	293	119 925	50,1	85,4	42,8
Opolskie	93	386	35 928	47,0	93,7	44,1
Podkarpackie	507	484	245 132	102,8	104,8	107,6
Podlaskie	5	326	1 630	55,6	92,4	51,3
Pomorskie	190	304	57 760	67,4	90,2	60,8
Śląskie	153	480	73 475	134,2	74,2	99,6
Świętokrzyskie	423	438	185 434	83,9	98,6	82,9
Warmińsko-mazurskie	100	365	36 493	107,5	95,5	102,8
Wielkopolskie	1 079	327	352 562	77,6	70,6	54,7
Zachodniopomorskie	307	420	128 848	128,5	96,3	123,7
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	5 199	391	2 030 829	66,6	86,5	57,6
Dolnośląskie	394	388	152 932	115,5	89,6	103,6
Kujawsko-pomorskie	476	373	177 352	57,3	76,1	43,6
Lubelskie	363	501	181 720	37,3	91,3	34,0
Lubuskie	19	346	6 575	29,7	76,7	22,8
Łódzkie	237	405	96 015	40,9	86,7	35,5
Małopolskie	460	395	181 900	51,4	95,6	49,2
Mazowieckie	407	294	119 775	49,8	85,7	42,8
Opolskie	93	386	35 928	47,0	93,7	44,1
Podkarpackie	507	484	245 132	102,8	104,8	107,6
Podlaskie	5	326	1 630	55,6	92,4	51,3
Pomorskie	190	304	57 760	69,1	87,9	60,8
Śląskie	153	480	73 475	134,2	74,2	99,6
Świętokrzyskie	423	438	185 434	83,9	98,6	82,9
Warmińsko-mazurskie	96	378	36 288	104,3	97,9	102,2
Wielkopolskie	1 070	327	350 065	77,6	70,3	54,6
Zachodniopomorskie	306	421	128 848	128,0	96,6	123,7

TABL. 48. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY KUKURYDZY NA ZIELONKĘ

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	601 582	426	256 293 803	100,9	87,5	88,3
Dolnośląskie	8 838	371	3 279 228	78,2	83,2	65,1
Kujawsko-pomorskie	58 504	381	22 289 460	96,7	78,2	75,6
Lubelskie	29 337	494	14 500 595	101,7	87,6	89,1
Lubuskie	5 110	253	1 291 669	61,5	62,5	38,4
Łódzkie	45 400	496	22 516 436	109,0	90,3	98,6
Małopolskie	4 075	472	1 921 955	55,0	103,7	57,0
Mazowieckie	125 336	418	52 404 776	113,3	88,6	100,3
Opolskie	12 589	445	5 599 906	103,5	99,8	103,3
Podkarpackie	2 310	441	1 019 600	75,8	100,5	76,3
Podlaskie	109 987	452	49 752 564	99,1	88,6	88,0
Pomorskie	19 000	374	7 100 606	103,6	80,3	83,1
Śląskie	9 459	442	4 179 006	94,6	99,3	94,0
Świętokrzyskie	7 911	509	4 028 025	109,1	103,9	113,3
Warmińsko-mazurskie	35 759	410	14 648 576	114,2	84,0	95,9
Wielkopolskie	116 930	409	47 818 016	95,4	86,7	82,6
Zachodniopomorskie	11 037	357	3 943 385	94,6	90,8	86,0
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	550 686	435	239 734 325	101,1	87,5	88,5
Dolnośląskie	5 326	368	1 959 968	68,5	78,1	53,5
Kujawsko-pomorskie	52 867	390	20 618 130	95,7	78,8	75,4
Lubelskie	28 642	500	14 321 000	102,7	87,7	90,1
Lubuskie	2 762	288	795 456	52,5	65,3	34,3
Łódzkie	45 048	497	22 388 856	109,8	90,2	99,0
Małopolskie	3 610	480	1 732 800	52,8	104,3	55,1
Mazowieckie	123 613	418	51 670 234	113,0	88,2	99,6
Opolskie	8 995	415	3 732 925	103,6	94,7	98,2
Podkarpackie	1 829	450	823 050	70,2	100,0	70,2
Podlaskie	109 430	453	49 571 790	99,3	88,6	88,1
Pomorskie	13 080	410	5 362 800	87,8	84,0	73,8
Śląskie	8 646	453	3 916 638	94,9	100,4	95,3
Świętokrzyskie	7 705	512	3 944 960	109,5	102,8	112,6
Warmińsko-mazurskie	31 948	429	13 705 692	115,8	83,6	96,9
Wielkopolskie	100 931	424	42 794 744	94,6	87,6	82,9
Zachodniopomorskie	6 254	383	2 395 282	145,4	79,0	114,9

TABL. 49. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY STRĄCZKOWYCH PASTEWNYCH NA NASIONA^{a)}

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	185 768	17,7	3 279 719	92,4	81,6	75,2
Dolnośląskie	5 949	21,5	127 750	110,7	112,6	124,3
Kujawsko-pomorskie	12 746	19,2	244 317	91,8	71,4	65,5
Lubelskie	16 713	22,0	367 826	77,1	98,7	76,0
Lubuskie	9 555	9,8	93 266	133,5	68,1	90,2
Łódzkie	13 332	13,5	179 395	97,6	78,5	76,6
Małopolskie	4 236	24,9	105 536	63,9	96,1	61,4
Mazowieckie	18 280	16,9	308 553	83,6	89,4	74,8
Opolskie	1 969	24,4	48 086	55,7	90,0	50,2
Podkarpackie	4 286	22,7	97 376	66,0	95,4	63,1
Podlaskie	8 486	16,1	136 559	69,2	67,4	46,5
Pomorskie	20 387	17,0	347 349	119,0	77,6	92,4
Śląskie	3 188	18,9	60 102	68,6	90,4	61,8
Świętokrzyskie	6 160	17,9	110 253	58,8	87,7	51,7
Warmińsko-mazurskie	21 570	22,8	491 252	101,0	87,0	87,9
Wielkopolskie	17 054	17,0	290 286	95,5	74,6	71,2
Zachodniopomorskie	21 857	12,4	271 813	128,1	74,7	96,0

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	164 340	17,7	2 905 320	91,2	81,2	73,9
Dolnośląskie	4 613	17,4	80 351	116,1	98,3	114,4
Kujawsko-pomorskie	11 372	19,7	224 247	92,1	72,2	66,6
Lubelskie	16 419	22,2	364 518	77,9	98,7	77,0
Lubuskie	7 919	10,2	80 926	135,8	69,4	94,5
Łódzkie	13 175	13,5	177 962	99,1	78,9	78,3
Małopolskie	3 904	25,2	98 307	60,8	97,3	59,1
Mazowieckie	17 888	16,9	301 814	83,8	89,9	75,1
Opolskie	1 486	26,2	39 000	55,5	96,0	53,4
Podkarpackie	4 186	22,7	95 102	66,2	94,2	62,5
Podlaskie	8 081	16,4	132 729	68,4	67,5	46,3
Pomorskie	17 855	17,3	309 700	119,7	78,6	94,4
Śląskie	2 934	18,8	55 220	67,3	90,4	61,0
Świętokrzyskie	6 058	18,0	108 977	58,7	87,4	51,3
Warmińsko-mazurskie	17 862	22,7	405 254	98,7	88,7	87,4
Wielkopolskie	13 068	16,9	220 309	93,0	69,5	64,5
Zachodniopomorskie	17 520	12,0	210 904	131,7	72,7	96,2

a) z mieszankami zbożowo-strączkowymi

TABL. 50. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY ŁUBINU (biały, wąskolistny, żółty) NA NASIONA - OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
Polska	95 639	13,0	1 243 143	92,6	79,8	73,7
Dolnośląskie	2 501	13,3	33 320	102,5	92,4	94,6
Kujawsko-pomorskie	5 125	13,5	68 994	98,9	78,5	77,2
Lubelskie	8 594	19,4	166 470	66,1	98,0	64,5
Lubuskie	6 386	7,5	47 851	112,5	61,5	68,9
Łódzkie	10 916	11,9	129 398	110,1	85,0	93,2
Małopolskie	329	18,0	5 915	34,2	90,0	30,7
Mazowieckie	10 945	12,7	138 829	75,7	78,4	59,4
Opolskie	837	16,0	13 412	69,3	87,0	60,3
Podkarpackie	1 652	17,2	28 419	79,8	90,1	72,0
Podlaskie	2 990	11,7	35 020	93,0	82,4	76,7
Pomorskie	11 640	12,5	145 268	133,0	82,8	109,7
Śląskie	1 988	15,3	30 339	66,6	89,5	59,4
Świętokrzyskie	2 924	15,2	44 329	72,4	87,4	63,0
Warmińsko-mazurskie	4 973	16,6	82 345	87,6	77,6	67,8
Wielkopolskie	9 516	11,6	110 607	95,8	74,8	71,8
Zachodniopomorskie	14 323	11,4	162 627	104,1	76,0	78,8

TABL. 51. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY KONICZYNY NA NASIONA - OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
Polska	8 460	4,3	36 625	93,6	97,7	92,3
Dolnośląskie	343	4,4	1 518	49,0	129,4	63,3
Kujawsko-pomorskie	151	4,0	604	61,4	95,2	58,5
Lubelskie	2 884	5,0	14 311	105,4	100,0	104,6
Lubuskie	189	1,5	284	65,4	50,0	32,8
Łódzkie	97	3,6	349	132,9	112,5	149,1
Małopolskie	101	4,4	444	67,8	104,8	70,4
Mazowieckie	1 444	3,5	5 057	103,7	100,0	102,6
Opolskie	37	4,2	156	105,7	73,7	78,8
Podkarpackie	219	3,9	853	69,3	81,3	56,7
Podlaskie	75	3,5	263	58,1	79,5	46,3
Pomorskie	62	2,4	149	wielokrotnie	x	x
Śląskie	79	3,5	277	219,4	109,4	240,9
Świętokrzyskie	593	4,2	2 487	77,8	93,3	72,5
Warmińsko-mazurskie	1 917	4,9	9 417	131,4	86,0	113,8
Wielkopolskie	47	3,0	141	11,2	111,1	12,2
Zachodniopomorskie	222	1,4	315	75,0	63,6	49,1

TABL. 52. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY LUCERNY NA NASIONA - OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
Polska	4 159	3,7	15 369	93,4	80,4	74,4
Dolnośląskie	8	5,6	45	22,9	93,3	21,4
Kujawsko-pomorskie	350	5,5	1 939	96,4	94,8	92,1
Lubelskie	402	5,0	2 010	140,6	90,9	127,1
Lubuskie	436	1,2	523	296,6	60,0	177,9
Łódzkie	107	2,9	310	32,3	67,4	21,8
Małopolskie	62	3,8	236	79,5	122,6	97,9
Mazowieckie	498	3,5	1 766	27,4	67,3	18,7
Opolskie	34	4,0	136	23,8	88,9	21,1
Podkarpackie	4	3,0	12	3,6	69,8	2,5
Podlaskie	36	3,7	133	360,0	63,8	229,3
Pomorskie	70	8,0	560	194,4	121,2	235,3
Śląskie	151	4,6	695	68,3	115,0	78,6
Świętokrzyskie	582	4,0	2 314	175,8	105,3	183,9
Warmińsko-mazurskie	596	3,8	2 259	669,7	54,3	362,6
Wielkopolskie	781	2,8	2 215	462,1	103,7	490,0
Zachodniopomorskie	42	5,1	216	14,7	204,0	30,3

TABL. 53. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY SERADELI I INNYCH MOTYLKOWYCH PASTEWNÝCH NA NASIONA - OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
Polska	11 348	5,2	59 412	62,3	85,2	53,4
Dolnośląskie	60	6,4	382	45,5	160,0	72,3
Kujawsko-pomorskie	469	5,0	2 344	32,1	71,4	22,9
Lubelskie	246	6,0	1 480	30,0	75,0	22,5
Lubuskie	303	3,5	1 068	81,5	87,5	71,8
Łódzkie	1 374	4,0	5 485	107,8	80,0	86,7
Małopolskie	9	4,0	36	4,0	66,7	2,7
Mazowieckie	1 906	5,0	9 620	72,4	83,3	60,9
Opolskie	12	7,0	84	30,0	92,1	27,6
Podkarpackie	304	8,0	2 432	95,6	100,0	95,6
Podlaskie	260	2,0	520	148,6	40,0	59,4
Pomorskie	1 446	6,0	8 676	101,3	84,5	85,4
Śląskie	45	17,0	765	22,2	283,3	62,8
Świętokrzyskie	530	7,0	3 710	135,5	70,0	94,9
Warmińsko-mazurskie	1 862	5,2	9 754	160,8	133,3	218,6
Wielkopolskie	1 048	4,0	4 212	39,7	65,6	26,4
Zachodniopomorskie	1 474	6,0	8 844	29,8	100,0	29,9

TABL. 56. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY TRAW POLOWYCH NA NASIONA - OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
Polska	18 619	6,1	114 256	101,9	85,9	88,4
Dolnośląskie	980	4,7	4 602	88,8	151,6	136,1
Kujawsko-pomorskie	276	9,2	2 542	37,6	117,9	44,3
Lubelskie	2 466	7,9	19 404	113,3	87,8	98,9
Lubuskie	847	3,5	2 948	104,4	152,2	158,9
Łódzkie	1 660	9,3	15 446	80,0	94,9	76,0
Małopolskie	27	3,6	97	96,4	81,8	78,9
Mazowieckie	592	8,6	5 091	55,8	148,3	82,4
Opolskie	237	8,3	1 967	63,9	96,5	61,4
Podkarpackie	173	6,1	1 063	161,7	93,8	153,8
Podlaskie	1 200	5,3	6 360	100,2	93,0	92,6
Pomorskie	1 521	7,3	11 034	147,4	79,3	116,2
Śląskie	17	10,0	170	29,8	100,0	29,8
Świętokrzyskie	287	5,5	1 579	289,9	85,9	249,1
Warmińsko-mazurskie	5 517	5,3	29 330	177,8	59,6	106,5
Wielkopolskie	677	5,7	3 873	57,8	86,4	50,3
Zachodniopomorskie	2 142	4,1	8 750	68,3	83,7	56,8

TABL. 57. POWIERZCHNIA NAWOZÓW ZIELONYCH

Wyszczególnienie	Ogółem	Sektor prywatny		Sektor publiczny
		razem	w tym gospodarstwa indywidualne	
W hektarach				
Polska	28 766	28 608	27 831	158
Dolnośląskie	2 383	2 374	2 363	9,0
Kujawsko-pomorskie	1 506	1 485	1 485	21
Lubelskie	878	878	820	-
Lubuskie	1 011	1 005	1 005	6
Łódzkie	3 743	3 716	3 711	27
Małopolskie	954	953	953	1
Mazowieckie	3 966	3 953	3 934	13
Opolskie	2 423	2 423	2 413	-
Podkarpackie	1 563	1 561	1 556	2
Podlaskie	303	296	296	7
Pomorskie	1 260	1 210	1 201	50
Śląskie	702	702	699	-
Świętokrzyskie	920	918	918	2
Warmińsko-mazurskie	708	695	692	13
Wielkopolskie	4 333	4 326	4 289	7
Zachodniopomorskie	2 113	2 113	1 496	-

TABL. 59. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY KAPUSTY GRUNTOWEJ

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	20 744	440	9 132 316	101.0	89.4	90.4
Dolnośląskie	897	316	283 415	124.2	85.2	105.8
Kujawsko-pomorskie	1 387	344	477 534	106.8	88.2	94.3
Lubelskie	1 237	421	520 171	101.1	80.0	80.9
Lubuskie	502	280	140 464	89.3	74.3	66.3
Łódzkie	2 802	528	1 479 081	103.2	107.1	110.6
Małopolskie	4 280	460	1 968 802	100.7	85.2	85.8
Mazowieckie	3 342	515	1 720 297	96.9	97.5	94.5
Opolskie	269	459	123 597	100.3	98.1	98.4
Podkarpackie	533	400	213 005	100.4	89.9	90.2
Podlaskie	311	377	117 100	100.3	97.7	97.8
Pomorskie	665	368	244 597	105.9	90.9	96.3
Śląskie	351	398	139 622	103.0	92.1	95.0
Świętokrzyskie	1 012	400	404 924	97.7	71.6	69.9
Warmińsko-mazurskie	330	488	161 004	90.1	91.0	82.0
Wielkopolskie	2 365	401	949 350	99.0	83.7	83.0
Zachodniopomorskie	462	410	189 353	101.2	84.9	86.0
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	20 675	440	9 103 253	100.9	89.4	90.4
Dolnośląskie	894	316	282 577	124.4	85.2	106.0
Kujawsko-pomorskie	1 379	345	475 614	106.4	88.5	94.1
Lubelskie	1 233	420	517 860	101.1	80.0	80.9
Lubuskie	502	280	140 444	89.3	74.3	66.3
Łódzkie	2 774	528	1 464 696	102.9	107.8	110.8
Małopolskie	4 280	460	1 968 800	100.7	85.2	85.8
Mazowieckie	3 339	515	1 719 672	96.9	97.5	94.5
Opolskie	269	459	123 597	100.3	98.1	98.4
Podkarpackie	533	400	213 000	100.4	89.9	90.2
Podlaskie	311	377	117 100	100.3	97.7	97.8
Pomorskie	650	365	237 250	106.6	90.8	96.7
Śląskie	351	398	139 622	103.1	92.1	95.0
Świętokrzyskie	1 012	400	404 924	97.7	71.6	69.9
Warmińsko-mazurskie	329	488	160 518	90.1	90.9	81.9
Wielkopolskie	2 360	402	948 334	99.2	83.8	83.0
Zachodniopomorskie	460	412	189 245	101.1	85.1	86.1

TABL. 64. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY OGÓRKÓW GRUNTOWYCH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	14 575	168	2 454 192	104.9	93.9	98.5
Dolnośląskie	739	145	107 495	116.0	98.0	113.7
Kujawsko-pomorskie	1 103	127	140 290	97.0	88.2	85.8
Lubelskie	974	214	208 009	107.0	91.8	97.9
Lubuskie	311	124	38 455	95.0	82.1	77.8
Łódzkie	2 167	192	416 761	101.3	103.2	104.6
Małopolskie	1 021	170	173 495	105.2	85.0	89.4
Mazowieckie	3 439	173	594 958	115.8	95.1	110.1
Opolskie	125	170	21 162	102.2	95.5	97.4
Podkarpackie	363	133	48 363	103.0	95.0	97.6
Podlaskie	160	133	21 251	106.0	100.0	105.7
Pomorskie	385	140	53 900	101.3	101.4	102.8
Śląskie	182	163	29 663	99.9	98.8	98.8
Świętokrzyskie	1 857	171	317 499	96.7	91.0	88.0
Warmińsko-mazurskie	98	169	16 671	103.9	103.0	107.7
Wielkopolskie	1 432	162	232 454	103.8	89.5	93.3
Zachodniopomorskie	220	154	33 768	100.2	87.5	87.6
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	14 472	166	2 408 678	105.0	93.8	98.8
Dolnośląskie	730	137	100 065	119.1	91.3	108.8
Kujawsko-pomorskie	1 100	127	139 700	97.0	88.8	86.2
Lubelskie	960	214	205 440	106.7	91.8	98.0
Lubuskie	311	124	38 455	95.0	82.1	77.8
Łódzkie	2 167	192	416 732	101.3	103.2	104.6
Małopolskie	1 020	170	173 400	105.2	85.0	89.4
Mazowieckie	3 439	173	594 953	115.8	95.1	110.1
Opolskie	124	170	21 114	101.8	95.5	97.2
Podkarpackie	352	135	47 534	99.9	96.4	96.0
Podlaskie	160	133	21 251	106.0	100.0	105.7
Pomorskie	385	140	53 900	101.3	101.4	102.8
Śląskie	182	163	29 663	100.0	98.8	98.8
Świętokrzyskie	1 857	171	317 499	96.7	91.0	88.0
Warmińsko-mazurskie	98	170	16 638	104.0	103.7	107.8
Wielkopolskie	1 370	145	198 578	104.3	93.5	97.6
Zachodniopomorskie	219	154	33 758	100.2	87.0	87.5

TABL. 65. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY POMIDORÓW GRUNTOWYCH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	9 724	260	2 529 898	104.6	94.9	99.4
Dolnośląskie	348	145	50 480	121.7	92.9	113.1
Kujawsko-pomorskie	1 890	353	668 108	99.2	96.2	95.5
Lubelskie	986	410	404 072	101.3	86.9	88.0
Lubuskie	150	146	21 830	87.1	76.4	66.5
Łódzkie	868	250	216 883	105.9	103.3	109.3
Małopolskie	291	180	52 290	107.3	97.8	104.7
Mazowieckie	1 432	225	321 580	122.9	96.6	118.3
Opolskie	37	206	7 548	97.9	94.5	92.5
Podkarpackie	277	210	58 170	101.4	97.7	99.1
Podlaskie	121	150	18 201	97.2	101.4	98.4
Pomorskie	62	147	9 114	103.3	103.5	107.0
Śląskie	97	170	16 565	100.0	96.6	96.6
Świętokrzyskie	943	221	208 328	97.5	102.3	100.0
Warmińsko-mazurskie	47	112	5 314	101.0	101.8	102.9
Wielkopolskie	2 126	218	464 470	103.7	97.8	101.7
Zachodniopomorskie	48	144	6 945	118.1	75.4	89.3
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	9 636	258	2 489 637	105.1	94.5	99.4
Dolnośląskie	348	145	50 480	121.7	92.9	113.1
Kujawsko-pomorskie	1 856	350	649 600	100.0	94.6	94.6
Lubelskie	980	412	403 500	100.7	87.3	87.9
Lubuskie	150	146	21 830	87.1	76.4	66.5
Łódzkie	868	250	216 883	105.9	103.3	109.3
Małopolskie	290	180	52 200	107.4	97.3	104.5
Mazowieckie	1 412	220	311 225	124.9	97.3	121.8
Opolskie	36	209	7 528	96.3	95.9	92.3
Podkarpackie	277	210	58 128	101.5	97.7	99.1
Podlaskie	121	150	18 201	97.2	101.4	98.4
Pomorskie	62	147	9 114	103.3	103.5	107.0
Śląskie	97	170	16 565	100.0	96.6	96.6
Świętokrzyskie	943	221	208 328	97.5	102.3	100.0
Warmińsko-mazurskie	47	112	5 314	101.0	101.8	102.9
Wielkopolskie	2 101	216	453 795	104.2	97.7	101.8
Zachodniopomorskie	48	144	6 945	118.1	75.4	89.3

TABL. 66. POWIERZCHNIA, PLONY I ZBIORY POZOSTAŁYCH WARZYW GRUNTOWYCH ^{a)}

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	64 327	138	8 899 461	96.7	92.0	89.0
Dolnośląskie	4 147	86	358 608	87.7	80.4	70.8
Kujawsko-pomorskie	8 485	123	1 040 805	90.7	86.0	77.8
Lubelskie	6 278	193	1 208 878	97.2	93.2	90.4
Lubuskie	997	115	114 456	86.6	93.5	80.9
Łódzkie	6 021	177	1 062 857	103.1	99.4	102.2
Małopolskie	6 109	172	1 048 082	98.8	96.1	94.8
Mazowieckie	9 814	149	1 457 830	110.9	90.3	99.6
Opolskie	1 508	87	131 595	82.9	82.1	68.5
Podkarpackie	1 711	102	174 954	102.8	98.1	100.7
Podlaskie	509	120	60 909	88.9	98.4	87.1
Pomorskie	4 835	99	476 496	100.1	94.3	93.5
Śląskie	736	170	124 808	102.8	100.0	102.4
Świętokrzyskie	3 961	135	533 488	96.9	90.0	87.2
Warmińsko-mazurskie	1 437	82	118 356	102.0	98.8	101.3
Wielkopolskie	6 837	131	893 956	86.9	87.9	76.2
Zachodniopomorskie	942	99	93 383	96.4	98.0	94.7
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	57 937	145	8 385 057	97.9	92.4	90.2
Dolnośląskie	2 737	103	283 043	85.4	91.2	77.8
Kujawsko-pomorskie	7 705	126	967 287	91.9	88.1	80.8
Lubelskie	6 245	193	1 203 010	98.0	93.2	91.0
Lubuskie	997	115	114 430	95.4	85.2	81.4
Łódzkie	5 911	177	1 049 208	103.3	98.9	102.2
Małopolskie	6 031	173	1 044 751	98.7	95.6	94.6
Mazowieckie	7 946	159	1 260 790	109.4	86.9	95.1
Opolskie	873	112	97 520	97.6	81.8	79.8
Podkarpackie	1 619	104	168 369	102.4	98.1	100.0
Podlaskie	509	120	60 909	88.9	98.4	87.1
Pomorskie	4 242	101	426 899	104.1	94.4	97.8
Śląskie	735	170	124 788	102.7	100.0	102.3
Świętokrzyskie	3 960	135	533 338	96.9	90.0	87.2
Warmińsko-mazurskie	1 299	83	107 272	98.2	97.6	95.1
Wielkopolskie	6 521	133	864 098	90.3	88.7	80.0
Zachodniopomorskie	606	131	79 344	100.5	89.1	89.7

a) Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar i inne.

TABL. 67. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY JABŁEK W SADACH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	175 431	228.0	39 995 233	99.5	164.7	163.8
Dolnośląskie	2 039	90.0	183 564	103.2	90.2	93.1
Kujawsko-pomorskie	3 374	179.9	606 870	99.7	121.7	121.3
Lubelskie	22 776	255.8	5 826 457	100.1	185.4	185.6
Lubuskie	1 257	92.4	116 172	107.7	116.4	125.4
Łódzkie	19 704	249.2	4 909 928	101.0	164.6	166.2
Małopolskie	6 682	208.9	1 396 085	99.6	197.8	196.9
Mazowieckie	72 605	250.9	18 216 877	98.6	156.9	154.7
Opolskie	321	136.7	43 928	99.2	153.9	152.7
Podkarpackie	3 839	153.3	588 631	99.3	248.9	247.1
Podlaskie	1 516	75.0	113 688	101.1	108.9	110.1
Pomorskie	2 102	93.9	197 385	97.4	131.9	128.5
Śląskie	651	137.5	89 556	98.2	228.0	224.1
Świętokrzyskie	21 479	287.8	6 181 565	100.5	182.3	183.1
Warmińsko-mazurskie	1 772	70.3	124 587	88.4	145.5	128.6
Wielkopolskie	6 919	145.5	1 006 725	100.9	128.5	129.6
Zachodniopomorskie	8 394	46.8	393 215	99.1	170.8	169.7
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	173 695	228.4	39 676 922	99.6	164.9	164.3
Dolnośląskie	1 876	85.1	159 680	105.1	83.8	88.1
Kujawsko-pomorskie	3 194	175.0	558 880	99.9	122.4	122.3
Lubelskie	22 610	256.0	5 788 160	100.0	185.1	185.2
Lubuskie	1 239	93.5	115 831	107.0	116.9	125.0
Łódzkie	19 619	250.0	4 903 894	101.0	165.0	166.6
Małopolskie	6 625	210.0	1 391 250	99.5	198.1	197.2
Mazowieckie	72 551	251.0	18 210 226	98.6	156.9	154.7
Opolskie	320	137.0	43 808	99.2	153.6	152.3
Podkarpackie	3 814	154.2	588 217	100.0	249.5	249.7
Podlaskie	1 516	75.0	113 683	101.7	108.4	110.2
Pomorskie	1 870	82.3	153 900	98.4	160.7	158.2
Śląskie	649	137.9	89 500	98.4	227.6	224.0
Świętokrzyskie	21 460	288.0	6 180 494	100.5	182.3	183.3
Warmińsko-mazurskie	1 730	69.2	119 635	95.5	136.2	130.2
Wielkopolskie	6 383	139.6	891 172	101.1	128.2	129.7
Zachodniopomorskie	8 241	44.7	368 592	99.2	166.8	165.2

TABL. 68. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY GRUSZEK W SADACH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		

OGÓŁEM

Polska	7 727	117.6	909 121	99.7	165.4	164.9
Dolnośląskie	273	45.7	12 484	101.3	104.6	106.1
Kujawsko-pomorskie	435	74.0	32 198	99.7	124.4	124.1
Lubelskie	574	194.8	111 745	101.7	200.0	203.3
Lubuskie	97	58.4	5 665	93.5	100.9	94.2
Łódzkie	1 133	156.3	177 134	104.7	170.3	178.2
Małopolskie	456	93.4	42 541	101.1	198.3	200.5
Mazowieckie	2 974	135.4	402 560	98.4	154.0	151.5
Opolskie	30	92.8	2 806	99.9	150.9	150.7
Podkarpackie	202	47.5	9 604	97.2	231.7	224.8
Podlaskie	108	61.5	6 650	97.8	124.5	121.8
Pomorskie	99	71.3	7 073	107.7	136.3	146.7
Śląskie	88	80.3	7 026	99.9	343.2	342.6
Świętokrzyskie	550	63.0	34 678	95.0	193.8	184.1
Warmińsko-mazurskie	110	50.6	5 589	90.4	114.0	103.1
Wielkopolskie	427	105.9	45 208	100.9	226.8	229.0
Zachodniopomorskie	171	36.0	6 160	101.1	153.2	155.0

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	7 600	117.6	893 912	99.7	165.2	164.6
Dolnośląskie	267	41.7	11 142	101.4	98.3	99.9
Kujawsko-pomorskie	398	67.5	26 861	99.7	125.0	124.7
Lubelskie	540	200.5	108 270	100.0	197.3	197.3
Lubuskie	97	58.4	5 663	93.5	100.7	94.2
Łódzkie	1 127	156.8	176 719	104.7	170.2	178.1
Małopolskie	450	94.2	42 400	101.1	198.7	200.9
Mazowieckie	2 970	135.5	402 470	98.4	154.0	151.5
Opolskie	30	92.8	2 806	99.9	150.9	150.7
Podkarpackie	199	48.2	9 597	100.0	227.4	227.4
Podlaskie	108	61.5	6 650	97.8	124.5	121.8
Pomorskie	85	42.1	3 575	106.3	138.9	147.7
Śląskie	87	80.5	7 025	100.0	342.6	342.7
Świętokrzyskie	550	63.0	34 678	95.0	193.8	184.1
Warmińsko-mazurskie	109	49.2	5 358	91.1	112.3	102.3
Wielkopolskie	418	107.1	44 760	102.3	224.5	229.6
Zachodniopomorskie	164	36.2	5 938	100.8	152.1	153.2

TABL. 69. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY ŚLIWEK W SADACH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	14 370	84.3	1 210 760	100.2	207.1	207.3
Dolnośląskie	430	48.5	20 843	103.2	100.2	103.4
Kujawsko-pomorskie	723	76.8	55 526	99.8	119.6	119.4
Lubelskie	1 329	99.8	132 745	100.2	121.6	121.8
Lubuskie	251	43.8	10 976	96.2	89.6	86.0
Łódzkie	2 050	102.5	210 144	100.1	249.4	249.7
Małopolskie	1 286	70.8	91 027	100.0	210.1	209.8
Mazowieckie	3 026	107.2	324 281	99.6	260.2	259.1
Opolskie	49	75.9	3 755	100.5	164.3	165.1
Podkarpackie	301	50.1	15 082	99.3	262.3	260.7
Podlaskie	110	50.3	5 550	95.3	120.6	115.1
Pomorskie	140	42.9	6 007	107.7	133.2	143.4
Śląskie	143	55.1	7 878	99.7	253.9	253.7
Świętokrzyskie	2 907	73.0	212 181	100.0	405.6	405.6
Warmińsko-mazurskie	245	27.0	6 632	92.2	136.4	126.0
Wielkopolskie	1 170	85.9	100 505	104.5	157.3	164.5
Zachodniopomorskie	209	36.5	7 628	99.7	190.1	189.7
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	14 271	84.3	1 202 665	100.2	207.1	207.3
Dolnośląskie	403	47.2	19 035	103.3	98.7	102.1
Kujawsko-pomorskie	710	74.7	53 052	99.9	114.9	114.8
Lubelskie	1 320	100.2	132 270	100.0	121.3	121.3
Lubuskie	247	44.3	10 952	94.9	90.4	85.8
Łódzkie	2 041	102.7	209 502	100.2	249.3	249.7
Małopolskie	1 280	71.0	90 825	100.0	209.4	209.5
Mazowieckie	3 024	107.2	324 134	99.5	260.2	259.0
Opolskie	49	76.6	3 735	100.5	163.3	164.2
Podkarpackie	301	50.1	15 079	100.0	260.9	261.1
Podlaskie	110	50.3	5 550	95.3	120.6	115.1
Pomorskie	130	33.4	4 340	108.3	149.1	161.5
Śląskie	143	55.1	7 878	99.7	253.9	253.7
Świętokrzyskie	2 907	73.0	212 181	100.0	405.6	405.6
Warmińsko-mazurskie	235	28.2	6 631	91.9	138.2	126.7
Wielkopolskie	1 163	86.0	100 012	105.2	156.4	164.5
Zachodniopomorskie	208	36.0	7 489	99.7	187.5	186.8

TABL. 70. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY WIŚNI W SADACH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	29 242	68.6	2 006 317	99.3	282.3	280.2
Dolnośląskie	788	36.5	28 737	98.2	85.5	83.8
Kujawsko-pomorskie	1 416	52.6	74 533	99.5	144.5	143.8
Lubelskie	4 618	75.2	347 290	99.8	199.5	199.2
Lubuskie	328	48.7	15 988	93.5	125.5	117.5
Łódzkie	3 712	87.8	325 952	100.0	532.1	531.9
Małopolskie	556	66.0	36 705	100.9	272.7	274.8
Mazowieckie	8 460	74.0	625 916	99.0	349.1	344.7
Opolskie	63	53.3	3 344	100.7	142.9	143.8
Podkarpackie	559	28.4	15 881	95.2	215.2	204.3
Podlaskie	181	35.7	6 450	92.5	139.5	128.8
Pomorskie	218	25.3	5 505	95.7	165.4	158.0
Śląskie	76	54.0	4 088	100.1	211.8	211.8
Świętokrzyskie	4 989	68.6	342 068	100.0	490.0	489.7
Warmińsko-mazurskie	368	23.3	8 554	93.3	101.3	94.6
Wielkopolskie	2 559	61.2	156 610	100.0	190.1	190.0
Zachodniopomorskie	351	24.7	8 696	100.0	224.5	225.3
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	29 075	68.7	1 996 032	99.5	282.7	281.3
Dolnośląskie	717	33.6	24 056	98.2	76.7	75.2
Kujawsko-pomorskie	1 390	52.0	72 280	101.4	140.5	142.5
Lubelskie	4 610	75.3	347 140	99.8	199.7	199.2
Lubuskie	324	49.2	15 926	92.4	126.8	117.1
Łódzkie	3 706	87.9	325 719	100.1	532.7	531.8
Małopolskie	555	66.1	36 690	100.9	273.1	275.2
Mazowieckie	8 457	74.0	625 840	99.0	349.1	345.7
Opolskie	63	53.3	3 344	100.7	142.9	143.8
Podkarpackie	559	28.4	15 881	100.0	230.9	231.1
Podlaskie	181	35.7	6 450	92.5	139.5	128.8
Pomorskie	215	25.6	5 504	97.7	164.1	160.4
Śląskie	76	54.1	4 087	100.0	212.2	211.8
Świętokrzyskie	4 988	68.5	341 860	100.0	489.3	489.7
Warmińsko-mazurskie	363	23.4	8 496	93.2	100.9	94.0
Wielkopolskie	2 522	61.1	154 144	100.3	189.8	190.2
Zachodniopomorskie	350	24.6	8 615	100.0	225.7	225.3

TABL. 71. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY CZEREŚNI W SADACH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		

OGÓŁEM

Polska	9 813	61.1	599 567	102.5	298.0	304.9
Dolnośląskie	591	50.9	30 127	121.4	99.6	121.1
Kujawsko-pomorskie	543	50.2	27 220	96.3	196.9	189.8
Lubelskie	512	105.0	53 760	100.4	313.4	314.4
Lubuskie	160	63.2	10 089	97.9	117.3	114.6
Łódzkie	681	74.9	51 023	103.3	386.1	398.7
Małopolskie	301	61.6	18 540	100.0	244.4	244.5
Mazowieckie	3 322	70.0	232 435	105.8	660.4	697.9
Opolskie	47	61.4	2 874	100.3	112.7	113.0
Podkarpackie	136	50.4	6 829	100.0	203.2	203.2
Podlaskie	71	21.9	1 550	101.1	114.7	116.2
Pomorskie	131	31.8	4 164	104.2	242.7	253.9
Śląskie	94	60.3	5 668	100.0	246.1	246.3
Świętokrzyskie	955	60.0	57 337	100.0	545.5	545.6
Warmińsko-mazurskie	256	14.4	3 691	92.8	138.5	128.8
Wielkopolskie	1 397	58.0	81 112	97.3	174.2	169.9
Zachodniopomorskie	617	21.3	13 148	100.2	236.7	237.0

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	9 757	61.3	597 776	102.6	297.6	305.6
Dolnośląskie	585	51.0	29 802	121.8	100.0	121.7
Kujawsko-pomorskie	542	50.0	27 100	96.4	196.1	189.0
Lubelskie	512	105.0	53 760	100.4	313.4	314.4
Lubuskie	160	63.2	10 084	97.9	117.3	114.7
Łódzkie	670	75.6	50 657	103.5	385.7	399.5
Małopolskie	300	61.7	18 500	100.0	244.8	244.7
Mazowieckie	3 320	70.0	232 388	105.8	660.4	698.5
Opolskie	47	61.4	2 874	100.3	112.7	113.0
Podkarpackie	136	50.4	6 829	100.0	203.2	203.2
Podlaskie	71	21.9	1 550	101.1	114.7	116.2
Pomorskie	125	29.4	3 680	104.2	245.0	255.6
Śląskie	94	60.3	5 668	100.0	246.1	246.3
Świętokrzyskie	955	60.0	57 337	100.0	545.5	545.7
Warmińsko-mazurskie	256	14.4	3 691	92.8	138.5	128.8
Wielkopolskie	1 391	58.2	81 000	98.0	173.7	170.6
Zachodniopomorskie	594	21.7	12 856	100.2	233.3	232.4

TABL. 72. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY POZOSTAŁYCH OWOCÓW Z DRZEW W SADACH ^{a)}

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	5 927	38.2	226 600	98.3	232.9	229.0
Dolnośląskie	382	45.7	17 454	92.7	105.5	97.7
Kujawsko-pomorskie	206	31.9	6 573	99.8	124.6	124.1
Lubelskie	272	42.6	11 602	87.2	146.4	128.0
Lubuskie	140	31.4	4 390	92.4	129.8	120.1
Łódzkie	295	45.7	13 458	99.8	496.7	494.2
Małopolskie	245	43.4	10 636	101.7	299.3	305.2
Mazowieckie	431	48.3	20 809	99.8	661.6	655.8
Opolskie	53	41.5	2 213	100.1	139.7	139.8
Podkarpackie	1 222	24.5	29 984	100.0	556.8	555.2
Podlaskie	43	25.0	1 081	94.7	116.3	110.1
Pomorskie	22	12.7	282	78.8	158.8	124.8
Śląskie	112	50.9	5 709	91.8	275.1	252.8
Świętokrzyskie	1 410	37.5	52 924	96.6	451.8	435.9
Warmińsko-mazurskie	29	6.7	198	90.1	171.8	154.7
Wielkopolskie	706	45.1	31 868	107.0	137.5	147.3
Zachodniopomorskie	358	48.7	17 419	100.1	185.9	186.1

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	5 905	38.3	226 138	98.3	233.5	229.1
Dolnośląskie	379	45.4	17 203	92.9	104.4	97.1
Kujawsko-pomorskie	206	31.9	6 573	99.8	124.6	124.1
Lubelskie	265	43.8	11 600	87.2	147.0	128.0
Lubuskie	140	31.4	4 388	92.4	129.8	120.1
Łódzkie	286	46.8	13 393	99.3	508.7	503.1
Małopolskie	245	43.4	10 636	101.7	299.3	305.2
Mazowieckie	431	48.3	20 807	99.8	661.6	655.8
Opolskie	53	41.5	2 213	100.1	139.7	139.8
Podkarpackie	1 221	24.6	29 977	100.0	559.1	555.5
Podlaskie	43	25.0	1 081	94.7	116.3	110.1
Pomorskie	22	12.8	281	78.6	160.0	125.4
Śląskie	112	50.9	5 709	91.8	275.1	252.8
Świętokrzyskie	1 410	37.5	52 924	96.6	451.8	436.0
Warmińsko-mazurskie	29	6.8	198	90.0	170.0	154.7
Wielkopolskie	705	45.0	31 736	107.1	137.2	146.9
Zachodniopomorskie	358	48.7	17 419	100.1	185.9	186.1

a) Brzoskwinie, morele i orzechy włoskie łącznie.

TABL. 73. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY TRUSKAWEK I POZIOMEK GRUNTOWYCH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	48 981	39.9	1 955 780	98.7	111.5	109.9
Dolnośląskie	1 821	36.6	66 632	96.5	100.8	97.4
Kujawsko-pomorskie	1 459	34.3	50 029	98.3	92.7	91.0
Lubelskie	7 979	68.9	549 481	100.1	114.8	114.9
Lubuskie	855	44.2	37 823	87.2	87.4	76.3
Łódzkie	2 728	56.4	153 753	91.6	162.5	148.6
Małopolskie	1 700	41.0	69 700	98.8	125.8	124.2
Mazowieckie	17 671	30.0	530 156	101.4	107.9	109.4
Opolskie	299	61.0	18 240	98.8	113.6	112.1
Podkarpackie	1 402	30.8	43 146	100.1	115.4	115.2
Podlaskie	840	27.4	23 007	84.8	100.7	85.5
Pomorskie	1 710	39.2	67 075	99.8	101.0	100.9
Śląskie	400	55.0	22 000	100.0	100.9	100.9
Świętokrzyskie	4 510	31.2	140 712	100.0	110.6	110.6
Warmińsko-mazurskie	1 880	39.0	73 295	89.6	102.4	91.8
Wielkopolskie	1 778	37.2	66 089	100.5	97.4	97.8
Zachodniopomorskie	1 950	22.9	44 642	97.0	113.9	110.6
w tym gospodarstwa indywidualne						
Polska	48 804	39.9	1 948 922	98.6	111.5	110.0
Dolnośląskie	1 815	36.6	66 412	96.3	100.8	97.1
Kujawsko-pomorskie	1 434	33.9	48 613	98.9	94.2	93.1
Lubelskie	7 975	68.9	549 480	100.0	114.8	114.9
Lubuskie	820	45.1	36 972	83.7	89.1	74.5
Łódzkie	2 728	56.4	153 752	91.6	162.1	148.6
Małopolskie	1 700	41.0	69 700	98.8	125.8	124.2
Mazowieckie	17 670	30.0	530 090	101.4	107.9	109.4
Opolskie	289	61.2	17 690	98.7	114.6	113.1
Podkarpackie	1 402	30.8	43 146	100.1	115.4	115.2
Podlaskie	840	27.4	23 007	84.8	100.7	85.5
Pomorskie	1 650	39.5	65 175	100.0	102.6	102.7
Śląskie	400	55.0	22 000	100.0	100.9	100.9
Świętokrzyskie	4 510	31.2	140 712	100.0	110.6	110.6
Warmińsko-mazurskie	1 880	39.0	73 295	89.6	102.4	91.8
Wielkopolskie	1 766	37.3	65 834	100.5	98.2	98.6
Zachodniopomorskie	1 925	22.4	43 044	97.0	112.6	108.9

TABL. 74. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY MALIN W SADACH ^{a)}

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	29 609	39.0	1 156 126	101.0	109.6	110.7
Dolnośląskie	321	36.6	11 755	111.0	95.6	106.2
Kujawsko-pomorskie	181	32.7	5 910	100.7	108.6	109.3
Lubelskie	20 773	43.0	893 128	100.0	105.9	106.0
Lubuskie	58	42.6	2 490	127.6	129.1	164.6
Łódzkie	354	26.8	9 497	106.1	124.1	131.6
Małopolskie	362	37.3	13 508	100.0	108.7	108.7
Mazowieckie	3 228	28.0	90 349	107.9	132.1	142.4
Opolskie	22	46.5	1 034	132.9	123.7	164.1
Podkarpackie	923	42.9	39 603	99.9	128.1	127.8
Podlaskie	411	18.2	7 473	102.8	103.4	106.5
Pomorskie	108	25.6	2 766	115.9	105.3	121.7
Śląskie	51	50.0	2 532	100.0	126.3	126.3
Świętokrzyskie	559	38.0	21 255	100.7	209.9	211.5
Warmińsko-mazurskie	436	26.6	11 571	90.2	153.8	138.8
Wielkopolskie	327	23.7	7 747	100.4	98.8	99.4
Zachodniopomorskie	1 497	23.7	35 508	100.1	111.8	111.9

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	29 553	39.1	1 154 463	101.0	109.5	110.6
Dolnośląskie	313	37.2	11 646	108.2	97.1	105.2
Kujawsko-pomorskie	180	32.5	5 850	104.1	108.3	112.7
Lubelskie	20 770	43.0	893 100	100.0	105.9	106.0
Lubuskie	58	42.6	2 490	136.5	128.7	175.6
Łódzkie	354	26.8	9 497	106.4	123.5	131.6
Małopolskie	360	37.5	13 500	100.0	108.7	108.7
Mazowieckie	3 225	28.0	90 308	107.8	132.1	142.4
Opolskie	21	42.5	874	149.6	111.0	166.2
Podkarpackie	923	42.9	39 603	100.0	127.7	127.9
Podlaskie	411	18.2	7 473	102.8	103.4	106.5
Pomorskie	97	27.0	2 622	118.3	103.8	123.0
Śląskie	51	50.0	2 532	100.0	126.3	126.3
Świętokrzyskie	559	38.0	21 255	100.7	209.9	211.5
Warmińsko-mazurskie	427	27.1	11 567	90.0	154.9	139.6
Wielkopolskie	323	22.9	7 394	100.4	98.7	99.1
Zachodniopomorskie	1 482	23.5	34 752	100.1	109.8	109.9

a) łącznie z jeżyną bezkolcową.

TABL. 75. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY PORZECZEK OGÓŁEM W SADACH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		
OGÓŁEM						
Polska	43 652	37.7	1 646 427	99.1	129.1	127.8
Dolnośląskie	589	54.3	31 970	138.4	89.6	124.0
Kujawsko-pomorskie	1 010	48.3	48 780	97.2	101.9	99.0
Lubelskie	16 925	44.6	755 397	99.8	110.4	110.2
Lubuskie	304	41.4	12 591	89.9	114.4	103.0
Łódzkie	6 165	43.2	266 598	102.4	218.2	223.6
Małopolskie	1 014	43.2	43 827	98.8	115.5	114.4
Mazowieckie	8 211	19.3	158 192	96.5	122.2	117.7
Opolskie	32	66.3	2 123	120.1	128.7	154.5
Podkarpackie	1 853	38.9	72 136	99.0	198.5	196.8
Podlaskie	1 341	21.1	28 229	98.7	111.6	109.8
Pomorskie	554	31.6	17 505	98.4	107.5	105.9
Śląskie	64	47.1	3 003	85.3	141.9	120.9
Świętokrzyskie	2 346	37.3	87 454	100.0	209.6	209.3
Warmińsko-mazurskie	647	25.0	16 153	84.4	129.5	109.0
Wielkopolskie	1 017	40.0	40 727	92.5	124.2	115.1
Zachodniopomorskie	1 579	39.1	61 742	97.6	129.9	127.1

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	43 367	37.8	1 639 895	99.3	129.0	128.3
Dolnośląskie	569	56.0	31 849	140.3	90.3	126.7
Kujawsko-pomorskie	1 010	48.2	48 710	97.2	101.7	98.9
Lubelskie	16 865	44.7	754 360	99.8	110.4	110.2
Lubuskie	304	41.4	12 586	89.9	114.4	102.9
Łódzkie	6 127	43.3	265 597	102.7	217.6	223.6
Małopolskie	1 010	43.4	43 820	99.0	115.4	114.4
Mazowieckie	8 209	19.3	158 140	96.6	122.9	118.5
Opolskie	32	66.3	2 123	120.1	128.7	154.5
Podkarpackie	1 843	39.1	72 104	100.0	197.5	197.4
Podlaskie	1 340	21.1	28 229	100.5	115.9	116.6
Pomorskie	456	34.1	15 543	98.1	112.5	110.4
Śląskie	63	47.3	3 001	85.2	142.0	120.9
Świętokrzyskie	2 346	37.3	87 454	100.0	209.6	209.3
Warmińsko-mazurskie	644	25.1	16 151	84.7	128.7	109.1
Wielkopolskie	970	39.7	38 491	93.8	126.4	118.4
Zachodniopomorskie	1 578	39.1	61 737	97.6	129.9	127.1

TABL. 76. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY AGRESTU W SADACH

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		

OGÓŁEM

Polska	2 309	50.0	115 394	98.9	123.5	122.0
Dolnośląskie	123	51.5	6 346	96.3	103.0	99.2
Kujawsko-pomorskie	125	55.8	6 975	103.3	106.9	110.3
Lubelskie	702	66.0	46 350	99.9	125.7	125.6
Lubuskie	36	29.0	1 052	92.5	92.4	85.3
Łódzkie	265	39.9	10 560	98.8	127.1	125.4
Małopolskie	140	58.3	8 160	101.4	112.5	114.1
Mazowieckie	351	42.5	14 918	100.0	145.1	145.1
Opolskie	11	54.2	605	100.0	112.0	112.0
Podkarpackie	105	42.0	4 411	98.0	119.3	117.0
Podlaskie	46	14.8	680	98.1	109.6	107.9
Pomorskie	26	39.2	1 020	100.0	105.9	106.0
Śląskie	11	48.0	546	100.0	150.0	150.0
Świętokrzyskie	101	35.4	3 561	100.0	270.2	270.2
Warmińsko-mazurskie	73	25.7	1 872	99.9	118.4	118.6
Wielkopolskie	105	51.6	5 423	85.7	101.2	86.7
Zachodniopomorskie	89	32.9	2 915	100.0	118.8	118.7

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	2 308	50.0	115 393	99.1	123.2	122.0
Dolnośląskie	123	51.5	6 346	96.3	103.0	99.2
Kujawsko-pomorskie	125	55.8	6 975	104.8	105.3	110.3
Lubelskie	702	66.0	46 350	100.0	125.5	125.6
Lubuskie	36	29.0	1 052	92.5	92.4	85.3
Łódzkie	264	39.9	10 560	98.9	126.7	125.4
Małopolskie	140	58.3	8 160	101.4	112.5	114.1
Mazowieckie	351	42.5	14 918	100.0	145.1	145.1
Opolskie	11	54.2	605	100.0	112.0	112.0
Podkarpackie	105	42.0	4 411	100.0	117.0	117.0
Podlaskie	46	14.8	680	98.1	109.6	107.9
Pomorskie	26	39.2	1 020	100.0	105.9	106.0
Śląskie	11	48.4	545	100.0	150.3	150.1
Świętokrzyskie	101	35.4	3 561	100.0	270.2	270.2
Warmińsko-mazurskie	73	25.7	1 872	99.9	118.4	118.6
Wielkopolskie	105	51.6	5 423	85.7	101.2	86.8
Zachodniopomorskie	89	32.9	2 915	100.0	118.8	118.7

**TABL. 77. POWIERZCHNIA UPRAWY, PLONY I ZBIORY POZOSTAŁYCH OWOCÓW Z KRZEWÓW OWOCOWYCH I PLANTACJI JAGODOWYCH
W SADACH ^{a)}**

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony z 1 ha w dt	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2017 = 100		

OGÓŁEM

Polska	24 469	36.9	903 022	112.9	107.6	121.4
Dolnośląskie	376	26.9	10 124	93.5	94.1	88.2
Kujawsko-pomorskie	234	27.0	6 336	85.5	115.4	98.8
Lubelskie	5 691	29.4	167 067	103.7	75.8	78.5
Lubuskie	302	31.6	9 524	112.4	97.2	109.3
Łódzkie	3 168	45.5	144 052	116.1	125.7	145.9
Małopolskie	485	40.7	19 743	130.0	133.4	173.5
Mazowieckie	5 927	50.1	296 792	114.7	130.5	149.6
Opolskie	108	64.3	6 941	117.1	109.0	127.6
Podkarpackie	987	50.4	49 749	108.0	134.4	145.2
Podlaskie	1 388	21.7	30 091	122.0	89.7	109.2
Pomorskie	509	26.7	13 625	110.4	120.8	133.7
Śląskie	80	36.6	2 917	97.8	212.8	208.1
Świętokrzyskie	1 270	27.9	35 413	99.7	173.3	172.9
Warmińsko-mazurskie	671	19.1	12 829	113.0	131.7	149.3
Wielkopolskie	968	35.5	34 362	108.1	90.1	97.4
Zachodniopomorskie	2 304	27.5	63 457	151.6	79.5	120.9

w tym gospodarstwa indywidualne

Polska	23 203	36.7	851 709	114.0	107.6	122.7
Dolnośląskie	338	29.5	9 949	90.7	97.0	87.8
Kujawsko-pomorskie	231	26.7	6 172	111.0	98.2	109.0
Lubelskie	5 486	28.7	157 660	103.8	75.5	78.5
Lubuskie	293	31.2	9 137	115.5	98.1	113.2
Łódzkie	3 079	45.8	141 139	116.7	126.2	147.3
Małopolskie	440	39.5	17 400	119.9	128.7	154.5
Mazowieckie	5 819	50.7	295 159	114.9	130.3	150.0
Opolskie	107	64.7	6 926	117.3	108.6	127.3
Podkarpackie	791	53.9	42 612	113.7	136.8	155.5
Podlaskie	1 388	21.7	30 091	122.5	90.0	110.0
Pomorskie	507	26.9	13 625	110.5	121.2	133.7
Śląskie	75	34.7	2 617	96.7	207.8	201.3
Świętokrzyskie	1 270	27.9	35 413	99.7	173.3	172.9
Warmińsko-mazurskie	625	19.9	12 416	109.6	134.5	146.7
Wielkopolskie	855	36.1	30 810	116.2	89.4	103.7
Zachodniopomorskie	1 899	21.4	40 583	168.2	71.1	119.5

a) Aronia, borówka wysoka, leszczyna, winorośl i inne.

TABL. 78. POWIERZCHNIA UPRAWY, PŁONY I ZBIORY WARZYW GRUNTOWYCH

Wyszczególnienie		2011 -2015 ^{a)}	2016	2017	2018		
		w liczbach bezwzględnych				2011-2015 ^{a)} =100	2017=100
A-powierzchnia w tys. ha							
B -plony z 1 ha w dt							
C -zbiory w tys. ton							
Ogółem	A	168,9	178,5	177,6	176,1	104,3	99,2
	B	4 358,4	4 547,3	4 583,3	4 109,0	94,3	89,7
	C						
Kapusta	A	23,5	20,1	20,5	20,7	88,1	101,0
	B	457	507	492	440	96,3	89,4
	C	1 075,7	1 017,7	1 010,5	913,2	84,9	90,4
Kalafior	A	10,1	9,0	9,1	9,3	91,7	101,4
	B	224	267	261	237	105,8	90,8
	C	226,6	240,3	238,3	219,9	97,1	92,3
Cebula	A	24,3	26,5	26,0	24,8	102,2	95,4
	B	253	245	257	227	89,7	88,3
	C	613,9	651,3	667,4	562,9	91,7	84,3
Marchew jadalna	A	22,0	22,3	22,1	22,4	101,8	101,2
	B	361	368	374	324	89,8	86,6
	C	793,0	822,0	827,1	726,4	91,6	87,8
Buraki ćwikłowe	A	10,4	9,9	10,0	10,2	98,3	102,0
	B	320	344	335	291	90,9	86,9
	C	333,6	341,1	336,4	298,2	89,4	88,7
Ogórki	A	15,2	13,7	13,9	14,6	95,9	104,9
	B	174	191	179	168	96,6	93,9
	C	264,0	261,2	249,1	245,4	92,9	98,5
Pomidory	A	10,5	9,1	9,3	9,7	92,7	104,6
	B	250	287	274	260	104,0	94,9
	C	262,5	260,4	254,5	253,0	96,4	99,4
Pozostałe ^{b)}	A	52,9	67,9	66,5	64,3	121,7	96,7
	B	149	140	150	138	92,6	92,0
	C	789,2	953,2	1 000,0	889,9	112,8	89,0

a) Przeciętne roczne. b) Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar, szparagi, koper i inne.

TABL. 79. POWIERZCHNIA UPRAW POD OSŁONAMI W CYKLU WIOSENNYM 2018 R.^{a)}

Wyszczególnienie	Warzywa				Kwiaty ogółem ^{a)}
	ogółem	z tego			
		pomidory	ogórki	pozostałe	
w tys. m ²					
Razem	56 696,0	21 407,5	11 153,9	24 134,7	7 430,1
Szklarnie	16 136,5	10 542,9	3 454,0	2 139,6	3 525,9
Tunele foliowe ^{b)}	40 212,3	10 864,6	7 591,6	21 756,1	3 874,3
Inspekty	347,3	x	108,3	239,0	29,9
2017=100					
Razem	100,7	99,6	97,9	103,2	100,0
Szklarnie	98,7	99,9	97,0	96,0	98,9
Tunele foliowe ^{b)}	101,6	99,2	98,3	104,1	101,4
Inspekty	94,6	x	98,4	93,0	62,8

a) Dla kwiatów szacunek w terminie jesiennym. b) Powyżej 1,5 m w szczycie.

TABL. 80. ZBIORY WARZYW UPRAWIANYCH POD OSŁONAMI W 2018 R.

Wyszczególnienie	Warzywa			
	ogółem	z tego		
		pomidory	ogórki	pozostałe
w tys. ton				
Razem	1 161,6	675,8	293,3	192,5
Szklarnie	560,4	418,3	120,8	21,3
Tunele foliowe ^{a)}	597,9	257,5	170,7	169,7
Inspekty	3,4	x	1,7	1,6
2017=100				
Razem	103,6	105,0	99,5	105,0
Szklarnie	104,7	104,8	103,3	109,6
Tunele foliowe ^{a)}	102,7	105,3	97,2	104,7
Inspekty	85,1	x	86,3	83,9

a) Powyżej 1,5 m w szczycie.

TABL. 81. POWIERZCHNIA UPRAWY DRZEW OWOCOWYCH W SADACH

Wyszczególnienie	2015	2016	2017	2018		
	w tysiącach ha				2017=100	
O g ó ł e m	248,6	244,7	243,5	242,5	99,6	
Jabłonie	180,4	177,2	176,4	175,4	99,5	
Grusze	9,2	7,8	7,8	7,7	99,7	
Śliwy	13,9	14,5	14,3	14,4	100,2	
Wiśnie	29,6	29,3	29,5	29,2	99,3	
Czereśnie	9,5	9,6	9,6	9,8	102,5	
Pozostałe ^{a)}	6,0	6,2	6,0	5,9	98,3	

a) Brzoskwinie, morele i orzechy włoskie łącznie.

TABL. 82. PŁONY OWOCÓW Z DRZEW OWOCOWYCH W SADACH

Wyszczególnienie	2015	2016	2017	2018		
	z 1 ha w dt				2017=100	
Jabłonie	174,4	203,4	138,4	228,0	164,7	
Grusze	71,4	104,2	71,1	117,6	165,4	
Śliwy	65,3	75,5	40,7	84,3	207,1	
Wiśnie	58,8	66,5	24,3	68,6	282,3	
Czereśnie	48,3	55,8	20,5	61,1	298,0	
Brzoskwinie	38,8	45,3	21,4	47,4	221,5	
Morele	30,9	28,5	12,7	33,1	260,6	
Orzechy włoskie	25,7	25,7	13,7	32,5	237,2	

TABL. 83. ZBIORY OWOCÓW Z DRZEW OWOCOWYCH W SADACH

Wyszczególnienie	2015	2016	2017	2018		
	w tysiącach ton				2017=100	
O g ó ł e m	3 541,6	4 064,7	2 656,1	4 494,8	169,2	
Jabłonie	3 145,8	3 604,3	2 441,4	3 999,5	163,8	
Grusze	65,8	81,5	55,1	90,9	164,9	
Śliwy	90,8	109,5	58,4	121,1	207,3	
Wiśnie	174,1	194,8	71,6	200,6	280,2	
Czereśnie	45,9	53,8	19,7	60,0	304,9	
Brzoskwinie	9,4	10,6	4,8	10,6	218,5	
Morele	3,4	3,1	1,3	3,6	269,7	
Orzechy włoskie	6,4	7,2	3,7	8,5	228,0	

TABL. 84. POWIERZCHNIA UPRAWY JABŁONI I ZBIORY JABŁEK W SADACH WEDŁUG ODMIAN W 2018 R.

Wyszczególnienie	Powierzchnia uprawy drzew ogółem w sadach		Zbiory w sadach	
	w tys. ha	ogółem=100	w tys. t	ogółem=100
O g ó ł e m	175,4	100,0	3 999,5	100,0
Idared	32,7	18,6	743,5	18,6
Szampion	19,9	11,4	502,7	12,6
Jonagold	16,2	9,2	352,1	8,8
Ligol	12,9	7,4	308,6	7,7
Gloster	10,5	6,0	289,0	7,2
Golden Del.	9,4	5,4	224,4	5,6
Cortland	9,1	5,2	171,5	4,3
Gala	8,1	4,6	180,8	4,5
Lobo	6,5	3,7	140,5	3,5
Antonówka	4,1	2,3	87,7	2,2
Red Del.i sporty	3,8	2,2	83,0	2,1
Elstar	3,6	2,1	89,6	2,2
Spartan	3,4	1,9	79,4	2,0
Jonatan	3,0	1,7	57,1	1,4
Melrose	2,4	1,4	46,1	1,2
Boskoop	2,4	1,4	46,3	1,2
Mc Intosh	1,7	1,0	38,0	0,9
Bankroft	1,5	0,9	25,0	0,6
Pozostałe	24,2	13,8	534,2	13,4

TABL. 85. POWIERZCHNIA UPRAWY PLANTACJI JAGODOWYCH ORAZ KRZEWÓW OWOCOWYCH W SADACH

Wyszczególnienie	2015	2016	2017	2018	
	w tysiącach ha				2017=100
Truskawki ^{a)}	52,1	50,6	49,6	49,0	98,7
Maliny ^{b)}	27,4	29,3	29,3	29,6	101,0
Porzeczki	44,4	44,2	44,0	43,7	99,1
Agrest	2,2	2,4	2,3	2,3	98,9
Pozostałe ^{c)}	15,5	21,2	21,7	24,5	112,9

a) łącznie z poziomkami. b) łącznie z jeżyną bezkolcową. c) Aronia, borówka wysoka, leszczyna, winorośl, jagoda kamczacka i inne.

TABL. 86. PŁONY OWOCÓW Z PLANTACJI JAGODOWYCH ORAZ KRZEWÓW OWOCOWYCH W SADACH

Wyszczególnienie	2015	2016	2017	2018	
	z 1 ha w dt				2017=100
Truskawki ^{a)}	39,3	38,9	35,8	39,9	111,5
Maliny ^{b)}	28,6	44,1	35,6	39,0	109,6
Porzeczki	34,8	37,6	29,2	37,7	129,1
Agrest	49,0	52,4	40,5	50,0	123,5
Pozostałe ^{c)}	38,0	35,0	34,3	36,9	107,6

a) łącznie z poziomkami. b) łącznie z jeżyną bezkolcową. c) Aronia, borówka wysoka, leszczyna, winorośl, jagoda kamczacka i inne.

TABL. 87. ZBIORY OWOCÓW Z PLANTACJI JAGODOWYCH ORAZ Z KRZEWÓW OWOCOWYCH W SADACH

Wyszczególnienie	2015	2016	2017	2018	
	w tysiącach ton				2017=100
O g ó ł e m	507,3	579,0	495,0	577,7	116,7
Truskawki ^{a)}	204,9	197,0	177,9	195,6	109,9
Maliny ^{b)}	78,3	129,1	104,5	115,6	110,7
Porzeczki	154,2	166,1	128,8	164,6	127,8
w tym: porzeczki czarne	117,9	130,8	99,7	126,3	126,7
Agrest	10,8	12,5	9,5	11,5	122,0
Pozostałe ^{c)}	59,0	74,4	74,4	90,3	121,4
w tym:					
aronia	37,0	49,2	48,6	50,2	103,4
borówka wysoka	13,4	14,7	16,3	25,3	154,8
leszczyna	5,2	5,5	4,6	6,6	143,3

a) łącznie z poziomkami. b) łącznie z jeżyną bezkolcową. c) Aronia, borówka wysoka, leszczyna, winorośl, jagoda kamczacka i inne.

Uwagi metodyczne

Dane zawarte w niniejszej publikacji opracowano na podstawie wynikowego szacunku produkcji roślinnej.

Do obliczenia wynikowych wielkości produkcji roślinnej wykorzystano:

- ◆ w zakresie powierzchni poszczególnych upraw ¹:
 - wyniki reprezentacyjnego badania użytkowania gruntów i powierzchni zasiewów przeprowadzonego w ok. 60 tys. gospodarstw indywidualnych o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha w czerwcu i lipcu 2018 r., oraz wszystkich gospodarstw rolnych osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej,
 - dane ze źródeł administracyjnych (powierzchnie niektórych upraw, mających duże znaczenie ekonomiczne, zostały skorygowane na podstawie źródeł administracyjnych)
 - szacunki i oceny prowadzone przez rzeczoznawców terenowych w zakresie upraw ogrodniczych oraz upraw, dla których precyzja wyników uzyskanych z badania reprezentacyjnego była niesatysfakcjonująca.
- ◆ w zakresie plonów:
 - wyniki sprawozdawczości z gospodarstw rolnych osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej
 - wyniki źródłowych badań reprezentacyjnych plonów i zbiorów przeprowadzonych:
 - na przełomie sierpnia i września 2018 r. w ok. 18 tys. gospodarstw indywidualnych (w zakresie plonów i zbiorów zbóż oraz rzepaku i rzepiku),
 - na przełomie października i listopada 2018 r. w ok. 18 tys. gospodarstw indywidualnych (dla niektórych pozostałych upraw),
 - ekspertyzy rzeczoznawców terenowych GUS d/s produkcji roślinnej, w tym ogrodniczej, z listopada 2018 r.

W opracowaniu zawarto szczegółowe wyniki szacunku produkcji podstawowych upraw rolnych, tj. zbóż według gatunków z uwzględnieniem form jarych i ozimych, roślin oleistych, ziemniaków, buraków cukrowych, strączkowych jadalnych, upraw pastewnych: łąk i pastwisk trwałych, strączkowych pastewnych i motylkowych drobnonasiennych z trawami, zarówno na paszę, jak i na nasiona, okopowych pastewnych, kukurydzy na zielonkę oraz produkcji ogrodniczej, tj. warzyw gruntowych, owoców z drzew i krzewów owocowych oraz z plantacji jagodowych w rozbiciu na gatunki.

Dane za 2018 r. przedstawiono w ujęciu wojewódzkim dla rolnictwa ogółem i gospodarstw indywidualnych (na tle poprzedniego roku).

Szacunek wynikowy buraków cukrowych, rzepaku i rzepiku oraz niektórych gatunków roślin przemysłowych zweryfikowano wynikami skupu tych ziemioptodów.

W szacunkach Głównego Urzędu Statystycznego obowiązuje zasada obliczania plonów przeciętnych, jako średnich ważonych, gdzie wagą jest powierzchnia danej uprawy. Uwzględnione są przy tym powierzchnie, z których uzyskano wysokie, jak też i niskie plony oraz powierzchnie, z których plonów nie zebrano (zostały zniszczone w wyniku klęsk żywiołowych np.: gradobicia, powodzi).

W rolnictwie pod pojęciem "plon" przyjmuje się ilość jednostek wagowych (dt) danego ziemioptodu (tzw. plon netto) zebranych z jednostki powierzchni (1 ha).

¹ Szczegółowe informacje o użytkowaniu gruntów i powierzchni zasiewów zawarto w publikacji „Użytkowanie gruntów i powierzchnia zasiewów w 2018 r

Przy szacowaniu plonów zbóż uwzględnia się ziarno póltsuche, tj. zawierające 15,1%-16,0% wody, a przy szacowaniu plonów rzepaku i rzepiku – nasiona o zawartości 13,0% wody.

Do przeliczenia zielonek na siano przyjęto, że 5 dt zielonki = 1 dt siana.

W ogrodnictwie pod pojęciem „plon” przyjmuje się – dla warzyw, owoców z drzew i krzewów owocowych oraz plantacji jagodowych – ilość jednostek wagowych (dt) poszczególnych gatunków zebranych z jednostki powierzchni (1 ha).

W publikacji dane dotyczące powierzchni poszczególnych upraw ogrodniczych w układzie wojewódzkim zaprezentowane zostały na podstawie szacunku rzeczoznawców, którzy dokonywali oceny powierzchni upraw ogrodniczych według położenia gruntów. W przyszłości GUS planuje pozyskiwanie takich danych z badań powierzchniowych.

Dane o powierzchni oraz produkcji ziemniaków, a także poszczególnych gatunków warzyw gruntowych oraz truskawek i poziomek uwzględniają ich uprawę w ogrodach przydomowych.

W przypadku truskawek została ponadto doszacowana powierzchnia ich uprawy na plantacjach ekologicznych.

W niniejszej publikacji, w tablicach dotyczących owoców z drzew i krzewów owocowych, nie uwzględniono produkcji poza sadami, która dla większości gatunków jest marginalna.

W tablicach ujmujących sumaryczne dane dotyczące powierzchni upraw i zbiorów mogą wystąpić pewne nieścisłości rachunkowe wynikające z zaokrągleń lub naliczeń z zastosowaniem wskaźników. Liczby te są poprawne pod względem merytorycznym.

Dynamikę powierzchni i plony liczono uwzględniając wielkości w hektarach i arach.

W przypadku, gdy dynamika powierzchni lub zbiorów przekracza 1000% użyto określenia – wielokrotnie.

Publikacja została opracowana w Departamencie Rolnictwa pod kierunkiem Stanisława Niszczy – naczelnika Wydziału Produkcji Roślinnej i Użytkowania Gruntów.

Inne, bardziej szczegółowe szacunkowe dane o produkcji upraw nie ujętych w niniejszej publikacji znajdują się w Departamencie Rolnictwa.

Methodological notes

Data in this publication were prepared on the basis of final estimation of crop output.

The final calculations of the crop output were based:

- ◆ for sown area and crops area²:
 - on the results of the sample survey on land use, sown area conducted in about 60 thousand private farms with the area of agricultural land above 1 ha in June and July 2018 and in farms of legal persons and organisational units without legal personality,
 - on administrative sources (the surfaces of some crops, which are of great economic importance, were (have been) corrected on the basis of administrative sources),
 - on estimates and evaluation of data made by local experts (for horticultural crops and these crops for which precision of the results is not satisfactory),
- ◆ for yields:
 - on the results of annual reporting form farms of legal persons and organisational units without legal personality,
 - on the results of sample surveys on yields and production conducted:
 - between August and September 2018 in about 18 thousand private farms (yields and production of cereals and rape and turnip rape),
 - between October and November 2018 in about 18 thousand private farms (for some other crops),
 - on final estimations and assessments of local CSO experts in crop production, including horticultural crops (as of November 2018).

The publication contains detailed results of estimated output of basic agricultural crops, i.e. cereals by species, including spring and winter crops, oilseeds, potatoes, sugar beets, edible pulses, fodder crops: permanent meadows and pastures, pulses and legumes with grasses, both for fodder and for seeds, root plants and maize for green fodder and production of horticultural crops i.e. ground vegetables, tree fruits and berries by species.

Data for 2018 have been presented by voivodship for agriculture in total and private farms (against the previous year data).

Final estimation of sugar beets, rape and turnip rape, and some species of industrial crops were verified with procurement data for these agricultural crops.

In the estimations of Central Statistical Office, the average yields are calculated as weighted averages, where the weight is the area of a given crop. The areas considered are those which gave both high and low yields, and the areas with no yields (crops destroyed from natural disasters e.g. in hailstorm, flood).

In agriculture the term “yield” means the amount of weight units (dt) of a given agricultural crop (so called “net yield”) harvested from a unit of surface (ha).

Calculation of yields of cereals includes semi-dry grain, i.e. grain containing 15,1% – 16,0% of water, and calculation of yields of rape and turnip rape – seeds containing 13,0% of water.

For converting green fodder into hay it was assumed that 5 dt of green fodder = 1 dt of hay.

² Detailed data on land use and sown area are included in publication entitled “Land use and sown area in 2018”.

In horticulture the term “yield” is assumed to denote – for vegetable crops, tree fruits and berry fruits – the number of weight units (dt) of given species harvested from a unit of surface (ha and a).

Data on area of individual horticultural crops by voivodship presented in this publication have been based on experts estimation taking into account field location. In the future Statistics Poland is going to obtain such data from land cover studies.

Data on the area and production of potatoes and individual species of ground vegetables and ground strawberries include their cultivation in the kitchen gardens.

Additionally for strawberries estimated area of organic plantations was included.

In this publication, in tables concerning fruit trees and bushes, production outside orchards was excluded (as a marginal production for most of species).

In this publication raspberries are presented together with blackberries and strawberries together with wild strawberries. The group „other tree fruits” includes: apricots, peaches and walnuts; and the group “other fruits from fruit bushes and berry plantations” includes chokeberry, northern highbush blueberry, vine, hazel, etc.

The group “other vegetables” includes: parsnip, leeks, celeries, radish, lettuce, rhubarb and others.

Tables presenting summary data on the crops area and production may include some inaccuracies in calculation resulting from rounding or calculations with use of indices. The values are substantially correct.

Dynamics of area and yields were calculated taking into consideration hectares and ares.

Where the growth indices of area or yield exceed 100%, the expression used is “many times”.

The publication was prepared in Agriculture Division – under the supervision of Stanisław Niszczoła – Head of Crop Production and Land Use Section.

More detailed estimated data on crop production, which are not included in this publication, are available in the Agriculture Department.